

VIDELCO PREISLISTE KRAMER ELECTRONICS



KRAMER

| | |
|--|----|
| Video-, Audio-, Verteilverstärker, Splitter | 1 |
| Composite-Video-Verteilverstärker, Splitter | |
| Y/C-Video-Verteilverstärker, Splitter | |
| Audio-, Verteilverstärker, Splitter | |
| RGB, YUV, RGBS, RGBHV Video- Verteilverstärker, Splitter | |
| VGA - UXGA Verteilverstärker, Splitter | 2 |
| DVI-Verteiler, DVI-Repeater | |
| DVI-D Fiber-Optik-Kabel, 24+1 | |
| HDMI-Verteiler, HDMI-Extender | |
| Digital-Video-, Audio-, Firewire-, DV-Verteiler | 3 |
| RF-Verteiler | |
| Video-, Audio-Schalter | |
| Composite-Video-Schalter | |
| Y/C-Video-Schalter | |
| Audio-Schalter | |
| YUV-, RGBS-, RGBHV-Schalter | |
| VGA - UXGA / HDTV-Schalter | 4 |
| CAT-5 / Twisted Pair Schalter | |
| DVI-Schalter | |
| HDMI-Schalter | |
| DV / Firewire | |
| SDI / Digital-Video/ Audio-Schalter | |
| Composite-Video-, Audio-Matrix-Schalter | |
| Composite-Video-Matrix-Schalter | 5 |
| YC-Video-, (Audio-)Matrix-Schalter | |
| Audio-Matrix-Schalter | 6 |
| YUV-Video-Matrix-Schalter | |
| VGA - UXGA, RGBHV-Video-Matrix-Schalter | 7 |
| Tailor Made Audio Video Routing Switcher | 8 |
| DV / SDI / Digital-Video/Audio-Matrix-Schalter | |
| RS422-Matrix-Schalter | |
| Controller für Schalter und Matrix-Schalter | |
| Video-, Audio-Prozessoren, Audio-Mischer | |
| Video-, Audio-, Encoder, Decoder, Format Interfaces | |
| VGA - UXGA PC-RGBHV-Interfaces | 9 |
| Video-Sync Prozessoren | |
| Scan-Converter | |
| Scaler, Seamless-Schalter | 10 |
| Zweidrahtprodukte | 11 |
| Zubehör, Verschiedenes | |
| Wall Plates, passiv | 12 |
| Wall Plates, aktiv | |
| 19" Rack-Adapter | 13 |

VIDELCO PREISLISTE KRAMER ELECTRONICS



KRAMER Kabel, Stecker, Zubehör

| | |
|---|----|
| BNC <>BNC, Video 75 Ohm, KRAMER BC-1X, 18AWG | 13 |
| 5x BNC<> BNC, Video 75 Ohm, KRAMER BC-5X, 26AWG | |
| VGA Kabel, KRAMER BC-3X2T7S, High Quality, 14-pol. belegt | |
| VGA Kabel mit Audio, KRAMER BC-3X2T7S, High Quality, 14-pol. belegt | 14 |
| VGA Installations-Kabel, KRAMER BC-5X | |
| VGA Kabel HD15 auf 5x BNC, KRAMER BC-5X5S | |
| Y/C Kabel, KRAMER BC-2X, 4pol. Mini DIN vergoldet | |
| DVI-D Fiber-Optik-Kabel, 24+1 | |
| DVI-D dual Link Kabel, 24+1, 28AWG | |
| HDMI Fiber-Optik-Kabel | 15 |
| HDMI Kabel | |
| HDMI <> DVI Kabel, single Link | |
| FireWire IEE 1394 Kabel | |
| Audio | |
| Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA | |
| Bulk Kabel | |
| Werkzeuge, Stecker und Zubehör | |

PMD Series, Kabel, Leitungen, Adapter

| | |
|--|----|
| VGA Kabel, High Quality, 14 Adern belegt, PMD Series | 16 |
| VGA Kabel, High Quality, HD15 auf 5x BNC, PMD Series | |
| DVI Kabel, PMD Series | |
| Y/C Kabel, 75 Ohm, doppelt geschirmte Leitung, 4pol. Mini DIN Metall, PMD Series | |
| IEEE 1394 Firewire Kabel, PMD Series | 17 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|---|--|---------------|---------------|-------|----|-------------|------|--------------|
| KRAMER | | | | | | | | |
| Video-, Audio-, Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| VM 2N | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:2 | CV,SDI | A | 1 | 262,00 | 1.4 | 8500-0182-01 |
| VM 9S | Video-, Audio-Leitungsverstärker | 1:2 | CV | C | 1 | 355,00 | 1.5 | 8500-0013-01 |
| 103AV, KRAMER TOOL | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:3 | CV | F / G | 1 | 142,00 | 1.6 | 8500-0193-01 |
| VM 30AV, KRAMER TOOL | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter, Chinch/Chinch | 1:3 | CV | A | 1 | 190,00 | 1.7 | 8500-0459-01 |
| VM 30AV/B, KRAMER TOOL | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter, BNC/Chinch | 1:3 | CV | A | 1 | 190,00 | 1.8 | 8500-0460-01 |
| VM 5S | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | CV/SDI | D | 1 | 386,00 | 1.9 | 8500-0131-01 |
| VM 5ARI | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | CV | 19" | 1 | 395,00 | 1.10 | 8500-0011-02 |
| VM 5YCxI | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter, CV/YC-Transcoder | 1:5/1:5 | CV,Y/C | 19" | 1 | 495,00 | 1.11 | 8500-0006-03 |
| VM 10AN | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:10 | CV | B | 1 | 420,00 | 1.12 | 8500-0014-01 |
| VM 10XL | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:10 | CV, Audio | 19 | 1 | 434,00 | 1.14 | 8500-0015-03 |
| VM 10YCxI | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter, CV/YC-Transcoder | 1:10/1:10 | CV,Y/C | 19" | 1 | 715,00 | 1.15 | 8500-0008-03 |
| VM 1411 | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter, Stereo, symmetrisch | 1:10 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 960,00 | 1.16 | 8500-0106-01 |
| VM 20ARI | Video-, Audio-Verteilverstärker, Splitter | 1:20,1:10,1:5 | CV | 19" | 1 | 961,00 | 1.17 | 8500-0107-01 |
| Composite-Video- Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| PT 102VN, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:2 | CV | - | 1 | 88,00 | 1.18 | 8500-0234-01 |
| VM 3VxI, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:3 | CV | E | 1 | 95,00 | 1.19 | 8500-0103-02 |
| 123VxI, KRAMER TOOL | Video-Anti-Brummschleifen-Verteilverstärker, 425 MHz | 1:3 | CV | F / G | 1 | 207,00 | 1.20 | 8500-0223-02 |
| 104LN, KRAMER TOOL | Differential Video-Leitungsverteiler, Level, EQ | 1:4 | CV | F / G | 1 | 166,00 | 1.23 | 8500-0209-02 |
| VM 4HD, KRAMER TOOL | 1:4 HD/SD-SDI Video Verteilverstärker | 1:4 | HD/SD-SDI | F / G | 1 | 895,00 | www | 8500-0668-01 |
| 105V, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter, Cinch | 1:5 | CV | F / G | 1 | 129,00 | 1.25 | 8500-0197-01 |
| 105VB, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter, BNC | 1:5 | CV | F / G | 1 | 129,00 | 1.26 | 8500-0198-01 |
| VM 51, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter, 360 MHz | 1:5 | CV | - | 1 | 295,00 | 1.24 | 8500-0458-01 |
| VM 50V | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | CV | A | 1 | 210,00 | 1.27 | 8500-0059-01 |
| VM 1015 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | CV | 19" | 1 | 695,00 | 1.28 | 8500-0178-01 |
| VM 42 | Verteilverstärker, Schalter, konfigurierbar | 4x1:2 | CV | C | 1 | 456,00 | 1.29 | 8500-0051-01 |
| VM 80V | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:8, 2x1:4 | CV | D | 1 | 299,00 | 1.30 | 8500-0171-01 |
| VM 1010 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:10/2x1:5 | CV | 19" | 1 | 807,00 | 1.31 | 8500-0110-01 |
| VM 1021 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:20 | CV | 19" | 1 | 930,00 | 1.32 | 8500-0179-01 |
| VM 25 | Video Verteilverstärker, 430 MHz | 1:25 | CV | 19" | 1 | 895,00 | www | 8500-0669-01 |
| VM 54 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:54/3x1:18 | CV / YUV/RGB | 19" | 1 | 1067,00 | 1.33 | 8500-0220-01 |
| VM 37, KRAMER TOOL | 3 Kanal Video Clamper | | | F / G | 1 | 195,00 | 1.21 | 8500-0514-01 |
| VM 67 | 6 Kanal Video Clamper | | | D | 1 | 350,00 | www | 8500-0515-01 |
| VM 127 | 12 Kanal Video Clamper | | | 19" | 1 | 495,00 | 1.21 | 8500-0516-01 |
| Y/C-Video- Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| PT 102S, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:2 | Y/C | - | 1 | 95,00 | 1.34 | 8500-0233-01 |
| VM 9YC | Video-Leitungsverstärker | 1:2 | Y/C | D | 1 | 395,00 | 1.35 | 8500-0183-01 |
| 103YC, KRAMER TOOL | Video-Leitungsverstärker | 1:3 | Y/C | F / G | 1 | 150,00 | 1.36 | 8500-0194-01 |
| 103YCB, KRAMER TOOL | 1:3 Y/C Video Leistungsverstärker, out: 1xBNC, 2x4P, 430 MHz | 1:3 | Y/C | F / G | 1 | 162,00 | 1.36 | 8500-0194-02 |
| VM 35xI | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:3 | Y/C | E | 1 | 95,00 | 1.37 | 8500-0104-02 |
| VM 30 AYC | Verteilverstärker, Y/C, Stereo Audio, 120MHz; Audio - >100kHz | 1:3 | Y/C, Audio | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0921-01 |
| 105S, KRAMER TOOL | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | Y/C | F / G | 1 | 163,00 | 1.36 | 8500-0196-01 |
| VM 50YC | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | Y/C | A | 1 | 245,00 | 1.37 | 8500-0060-01 |
| VM 100YC | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:10 | Y/C | D | 1 | 398,00 | 1.40 | 8500-0509-01 |
| Audio-, Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| PT 102A, KRAMER TOOL | Audio-Verteilverstärker, Splitter, Mini | 1:2 | Audio | - | 1 | 88,00 | 1.41 | 8500-0232-01 |
| VM 3A, KRAMER TOOL | Audio-Verteilverstärker, Splitter, | 1:3 | sym. Audio | E | 1 | 109,00 | 1.42 | 8500-0455-01 |
| 104M, KRAMER TOOL | Mikrofon-Verteilverstärker, Splitter | 1:4 | mono | F / G | 1 | 136,00 | 1.43 | 8500-0210-01 |
| 106 | 1:2 mono sym. Audio Mikrofonverteiler, Terminal Blocks | 1:2 | | F / G | 1 | 155,00 | www | 8500-0683-01 |
| 105A, KRAMER TOOL | Audio-Verteilverstärker, Splitter, Mini | 1:5 | Audio | F / G | 1 | 122,00 | 1.44 | 8500-0195-01 |
| VM 50AN | Audio-Verteilverstärker, Splitter, symmetrisch | 1:5 | sym. Audio | A | 1 | 263,00 | 1.45 | 8500-0061-02 |
| VM 50H | Kopfhörer-Verteilverstärker, Splitter | 1:5 | Audio | A | 1 | 260,00 | 1.46 | 8500-0132-01 |
| VM 5AD | Audio-Verteilverstärker, Splitter, symmetrisch | 1:5 | sym. Audio | C | 1 | 360,00 | 1.47 | 8500-0095-01 |
| VM 80A | Audio-Verteilverstärker, Splitter, symmetrisch | 1:8, 2x1:4 | sym. Audio | D | 1 | 299,00 | 1.48 | 8500-0172-01 |
| VM 1110XL | Audio-Verteilverstärker, Splitter, symmetrisch | 1:10/2x1:5 | sym. Audio | 19" | 1 | 720,00 | 1.49 | 8500-0111-02 |
| VM 1120 | Audio-Verteilverstärker, Splitter, Stereo, symmetrisch | 1:10 | sym. Audio | 19" | 1 | 1140,00 | 1.50 | 8500-0457-01 |
| VM 1610 | Audio-Verteilverstärker, Splitter, Stereo, symmetrisch | 1:10/2x1:5 | sym. Audio | 19" | 1 | 726,00 | 1.48 | 8500-0181-01 |
| VM 54A | Audio-Verteilverstärker, Splitter, Stereo, symmetrisch | 1:54/3x1:18 | sym. Audio | 19" | 1 | 915,00 | 1.52 | 8500-0306-01 |
| RGB, YUV, RGBS, RGBHV Video- Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| VM 2C | HDTV-Komponenten-, YUV/RGB-Verteilverstärker, 500MHz, RCA | 1:2 | 500 MHz | | 1 | 180,00 | 1.87 | 8500-0889-01 |
| VM 100C | HDTV-Komponenten-, YUV/RGB-Verteilverstärker, 450MHz, Level, EQ, RCA | 1:10 | 450 MHz | 19" | 1 | 495,00 | 1.88 | 8500-0596-01 |
| VM 100 CB | HDTV-Komponenten-, YUV/RGB-Verteilverstärker, 450MHz, Level, EQ, BNC | 1:10 | 450 MHz | 19" | 1 | 595,00 | www | 8500-0612-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|---|--|-------------|-------------------|-----|----|-------------|------|--------------|
| VM 100 CA | HDTV-Komponenten-, YUV/RGB-Audio-Verteilverstärker, 450MHz, Level, EQ | 1:10 | 450 MHz | 19" | 1 | 695,00 | www | 8500-0696-01 |
| VM 1042 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 1:2+1loop | RGBS | 19" | 1 | 460,00 | 1.53 | 8500-0151-01 |
| VM 1044 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 4x1:4 | RGBS | 19" | 1 | 595,00 | 1.54 | 8500-0097-01 |
| VP 123 | RGBHV Verteilverstärker, 370MHz, Level, EQ, BNC | 5x1:3 | 370 MHz | 19" | 1 | 495,00 | 1.69 | 8500-0517-01 |
| VM 1055 | Video-Verteilverstärker, Splitter | 5x1:5 | RGB-HV | 19" | 1 | 650,00 | 1.55 | 8500-0207-01 |
| VP 10 | Video-Verteilverstärker, Splitter, 360 MHz, Level + EQ adjust | 5x1:10 | RGB-HV | 19" | 1 | 915,00 | 1.56 | 8500-0316-01 |
| VP 15 | Video-Verteilverstärker, Splitter, 360 MHz, Level + EQ adjust | 5x1:15 | RGB-HV | 19" | 1 | 1020,00 | 1.56 | 8500-0317-01 |
| VP 18 | Video-Verteilverstärker, Splitter, 360 MHz, Level + EQ adjust | 5x1:18 | RGB-HV | 19" | 1 | 1140,00 | 1.56 | 8500-0318-01 |
| VGA - UXGA Verteilverstärker, Splitter | | | | | | | | |
| VP 111 KRAMER TOOL | VGA-UXGA Line Verstärker, ID-bit, Loop | 1:1+Loop | 480MHz | F/G | 1 | 240,00 | 1.59 | 8500-0574-01 |
| VP 200N, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Verteilverstärker, | 1:2 | 400 MHz | F/G | 1 | 109,00 | 1.58 | 8500-0235-02 |
| VP 200NA, KRAMER TOOL | VGA-UXGA + Audio Verteilverstärker, | 1:2 | 400 MHz | F/G | 1 | 290,00 | 1.63 | 8500-0575-02 |
| VP 210xl, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Verteilverstärker, regelbar, ID-bit | 1:1+Loop | 380 MHz | F/G | 1 | 199,00 | 1.60 | 8500-0336-01 |
| VP 200xl, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Verteilverstärker, regelbar | 1:2 | 405 MHz | F/G | 1 | 132,00 | 1.61 | 8500-0292-01 |
| VP 200XLT, KRAMER TOOL | 1:1+1 VGA/UXGA & CAT5 Distributor mit Leitungsverstärker. Kabelkompensation und Verstärkung einstellbar, 405 MHz | 1:1+1CAT5 | 405 MHz | F/G | 1 | 249,00 | www | 8500-0656-01 |
| VP 200Dxl, KRAMER TOOL | 1:2 VGA/UXGA Differenzial Leitungsverstärker. Kabelkompensation und Verstärkung einstellbar, 370MHz, ID-bit | 1:2 | 370 MHz | F/G | 1 | 267,00 | 1.62 | 8500-0292-02 |
| VP 2XL | VGA-UXGA Verteilverstärker, regelbar, Audio | 1:2 | 340 MHz | A | 1 | 240,00 | 1.64 | 8500-0163-01 |
| VP 22 | VGA-UXGA PC-Interface | 1:1+1 | 350 MHz | 19" | 1 | 410,00 | 1.66 | 8500-0214-01 |
| VP 300N, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Verteilverstärker, | 1:3 | 400 MHz | F/G | 1 | 155,00 | 1.58 | 8500-0173-02 |
| VP 3XL | VGA-UXGA Verteilverstärker, EQ, ID-bit | 1:3 | 400 MHz | B | 1 | 266,00 | 1.65 | 8500-0087-02 |
| VP 123V | RGBHV Verteilverstärker, 370MHz, Level, EQ, HD 15 in | 1:3 | 370 MHz | 19" | 1 | 495,00 | 1.69 | 8500-0518-01 |
| VP 300T, KRAMER TOOL | 1:2+1 VGA/UXGA u. CAT 5 Verteilverstärker, 420MHz, ID-bit | 1:2:1CAT5 | 420 MHz | F/G | 1 | 240,00 | www | 8500-0657-01 |
| VP 400N, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Verteilverstärker, | 1:4 | 400 MHz | F/G | 1 | 181,00 | 1.58 | 8500-0236-02 |
| VP 4XL | VGA-UXGA Verteilverstärker, EQ, ID-bit | 1:4 | 400 MHz | D | 1 | 285,00 | 1.65 | 8500-0101-02 |
| VP 5XL | VGA-UXGA Verteilverstärker, EQ, ID-bit | 1:5 | 400 MHz | D | 1 | 335,00 | 1.65 | 8500-0598-01 |
| VP 5T | VGA/UXGA & CAT 5 Transmitter, 4x VGA + 1x CAT 5 out, 420MHz, EQ, ID Bit, Desktop | 1:4:1Cat5 | 420 MHz | | 1 | 450,00 | www | 8500-0858-01 |
| VP 5R | VGA/UXGA & CAT 5 Receiver, 5x VGA out, 420MHz, EQ in & out, Desktop | 1:5 | 420 MHz | | 1 | 450,00 | www | 8500-0859-01 |
| VP 6 A | VGA/UXGA, Audio, 1:6 + 1 x CAT 5 Verteilverstärker, 400 MHz | 1:6+1 | 400MHz | | 1 | 595,00 | www | 8500-0682-01 |
| VP 6XL | VGA-UXGA Verteilverstärker | 1:6 | 400 MHz | 19" | 1 | 373,00 | 1.72 | 8500-0088-01 |
| VP 8 | VGA-UXGA Verteilverstärker | 1:8 | 400 MHz | 19" | 1 | 435,00 | www | 8500-0613-01 |
| VP 108 | VGA-UXGA/Audio Verteilverstärker mit Disable, RS232 | 1:8 | 400 MHz | 19" | 1 | 670,00 | 1.73 | 8500-0534-01 |
| VP 12N | VGA/UXGA Verteilverstärker 1:12 + 3x CAT5 out > 300 MHz, ID-Bit, 19" | 1:12+3xCAT5 | 300 MHz | 19" | 1 | 995,00 | www | 8500-0655-01 |
| VP 72 | Multiformat 1:2 Verteil-Verstärker für 2xCV, 2xY/C, 2xVGA, 1xYUV | 1:2 | CV, Y/C, VGA, YUV | 19" | 1 | 690,00 | 1.75 | 8500-0582-01 |
| DVI-Verteiler, DVI-Repeater | | | | | | | | |
| PT 101DVI | DVI-D Repeater, bis10m, DUAL LINK, 3Gbits/sec | | DVI | | 1 | 210,00 | 1.83 | 8500-0577-01 |
| PT 101DVI-R | Redocking DVI-D Repeater, bis10m, HDTV 1920x1080Pixel, 1,65Gbits/sec | | DVI | | 1 | 220,00 | 1.84 | 8500-0649-01 |
| VM 2DVI, KRAMER TOOL | 1:2 DVI Verteilverstärker für DVI-D Signale, "Dual Link" Bandbreite > 3Gbits/s | 1:2 | DVI | F/G | 1 | 350,00 | 1.85 | 8500-0578-01 |
| VM 2DVI-R, KRAMER TOOL | Redocked 1:2 DVI Verteilverstärker für DVI-D Signale, "Single Link" Bandbreite: 1,65 Gbits/s | 1:2 | DVI | F/G | 1 | 295,00 | 1.86 | 8500-0597-01 |
| VM 4DVI-R | DVI Verteilverstärker, Re-clocked | 1:4 | DVI | 19" | 1 | 550,00 | 1.87 | 8500-0616-01 |
| VM8DVI-R | DVI Verteilverstärker, Re-clocked | 1:8 | DVI | 19" | 1 | 695,00 | www | 8500-0699-01 |
| 840, KRAMER TOOL | DVI Test Pattern Generator | | DVI | F/G | 1 | 295,00 | 6.28 | 8500-0602-01 |
| 621 T | DVI Fiber Optics Transmitter, 1,65 Gbps, UXGA | | DVI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0884-01 |
| 621 R | DVI Fiber Optics Transmitter, 1,65 Gbps, UXGA | | DVI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0885-01 |
| DVI-D Fiber-Optik-Kabel, 24+1 | | | | | | | | |
| 6010 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecke r<-> Stecker, UXGA od. 1080p, 10m | | | | 2 | 325,00 | | 8500-0877-01 |
| 6020 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecke r<-> Stecker, UXGA od. 1080p, 20m | | | | 2 | 447,00 | | 8500-0878-01 |
| 6030 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecke r<-> Stecker, UXGA od. 1080p, 30m | | | | 2 | 632,00 | | 8500-0879-01 |
| 6050 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecke r<-> Stecker, UXGA od. 1080p, 50m | | | | 2 | 815,00 | | 8500-0880-01 |
| 6100 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecke r<-> Stecker, UXGA od. 1080p, 100m | | | | 2 | 1639,00 | | 8500-0881-01 |
| HDMI-Verteiler, HDMI-Extender | | | | | | | | |
| VM2 HDMI | 1:2 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | | www | 8500-0890-01 |
| VM4 HDMI | 1:4 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0891-01 |
| VM24 HDMI | 2x1:4 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0892-01 |
| VM28 HDMI | 2x1:8 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0893-01 |
| VM212 HDMI | 2x1:12 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0894-01 |
| VM216 HDMI | 2x1:16 HDMI Verteilverstärker, 1,65 Gbps | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0895-01 |
| 631 T | HDMI Fiber Optics Transmitter, 1,65 Gbps, UXGA @ 60Hz | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0916-01 |
| 631 R | HDMI Fiber Optics Receiver, 1,65 Gbps, UXGA @ 60Hz | | HDMI | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0917-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|---|----------|----------------|-------|----|---------|-------|--------------|
| Digital-Video-, Audio-, Firewire-, DV-Verteiler | | | | | | | | |
| 6104, KRAMER TOOL | SDI Verteilverstärker, relocked | 1:4 | SDI | F / G | 1 | 265,00 | 1.76 | 8500-0269-01 |
| VM 4HD, KRAMER TOOL | 1:4 HD/SD-SDI Video Verteilverstärker | 1:4 | HD/SD-SDI | F / G | 1 | 895,00 | www | 8500-0668-01 |
| SD 7108 | Digital-Serial-Video Verteiler | 1:8 | SDI | 19" | 1 | 825,00 | 1.78 | 8500-0146-01 |
| SD 7208 | Digital-Serial-Video Verteiler paral.Eing.1:8 | 1:8 | SDI | 19" | 1 | 825,00 | A1.78 | 8500-0167-01 |
| 6601, KRAMER TOOL | Digital-Audio AES/EBU Verteilverstärker | 1:4 | AES/EBU | F/G | 1 | 265,00 | 1.77 | 8500-0440-01 |
| SD 7816 | Digital Audio Verteiler, Klemmen | 1:16 | AES/EBU | 19" | 1 | 1582,00 | 1.69 | 8500-0249-01 |
| SD 7816B | Digital Audio Verteiler, BNC | 1:16 | AES/EBU | 19" | 1 | 1582,00 | 1.69 | 8500-0250-01 |
| VM 20FW | Firewire (IEE 1394) Verteilverstärker | 1(2):20 | | 19" | 1 | 450,00 | 1.82 | 8500-0571-01 |
| RF-Verteiler | | | | | | | | |
| PT 101R, KRAMER TOOL | RF-Verteiler | 1:4 | RF | - | 1 | 105,00 | 1.80 | 8500-0461-01 |
| 104R, KRAMER TOOL | Satelliten-Verteiler | 1:4 | RF | F / G | 1 | 120,00 | 1.81 | 8500-0261-01 |
| Video-, Audio-Schalter | | | | | | | | |
| VS 24XL | Video-, symmetrisch Audio-, Vorrang Umschalter | 2x1 | CV | D | 1 | 531,00 | 2.8 | 8500-0050-02 |
| VS 41AV | Video-, Audio-Schalter, mechanisch | 4x1 | CV | H | 1 | 189,00 | 2.9 | 8500-0274-01 |
| VS 4E | Video-, Audio-Schalter 1 Kp. mechanisch | 4x4 | CV | I | 1 | 270,00 | 2.10 | 8500-0009-01 |
| VS 421 | Video-, Audio-Schalter, Fernbedienung mit Kontakt | 4x1 | CV | C | 1 | 340,00 | 2.11 | 8500-0184-01 |
| VS 401xlm | Video-, Audio-Schalter, RS 232 | 4x1 | CV | 19" | 1 | 490,00 | 2.12 | 8500-0019-02 |
| VS 411 | Video-, Audio-Schalter, symmetrisch, RS 232 | 4x1 | CV | 19" | 1 | 495,00 | 2.13 | 8500-0265-01 |
| VS 601xlm | Video-, Audio-Schalter, RS 232 | 6x1 | CV | 19" | 1 | 550,00 | 2.12 | 8500-0020-02 |
| VS 611 | Video-, Audio-Schalter, symmetrisch, RS 232 | 6x1 | CV | 19" | 1 | 575,00 | 2.13 | 8500-0264-01 |
| VS 81AV | Video-, Audio-Schalter, mechanisch | 8x1 | CV | 19" | 1 | 220,00 | 2.14 | 8500-0186-01 |
| VS 801xlm | Video-, Audio-Schalter, RS 232 | 8x1 | CV | 19" | 1 | 650,00 | 2.12 | 8500-0021-02 |
| VS 812 | Video-Audio-Schalter, CV + Y/C mit Wandler,RS232 | 8x1 | CV/ YC | 19" | 1 | 780,00 | 2.15 | 8500-0443-01 |
| VS 28 | Video-, Audio-, 8-Kanal Vorrang Umschalter | 8x2x1 | CV | 19" | 1 | 1687,00 | 2.17 | 8500-0158-01 |
| VS 84 | Video-, Audio-Schalter 1 Kp. mechanisch | 8x4 | CV | 19" | 1 | 325,00 | 2.16 | 8500-0136-01 |
| VS 101AV | Video-, Audio-Schalter, mechanisch | 10x1 | CV | 19" | 1 | 250,00 | 2.17 | 8500-0273-01 |
| VS 1001xlm | Video-, Audio-Schalter, RS 232 | 10x1 | CV | 19" | 1 | 895,00 | 2.12 | 8500-0237-01 |
| VS 1011 | Video-, Audio-Schalter, symmetrisch, RS 232 | 10x1 | CV | 19" | 1 | 910,00 | 2.13 | 8500-0262-01 |
| VS 1201XL | Video-, Audio-Schalter, RS 232 | 12x1 | CV | 19" | 1 | 672,00 | 2.12 | 8500-0238-01 |
| VS 1211 | Video-, Audio-Schalter, symmetrisch, RS 232 | 12x1 | CV | 19" | 1 | 807,00 | 2.13 | 8500-0219-01 |
| VS 120 | Video-, Audio-, Kopier-Controller, Sequentieller Scanner, RS 232 | 20x1 | CV | 19" | 1 | 1380,00 | 2.18 | 8500-0030-02 |
| Composite-Video-Schalter | | | | | | | | |
| VS 33V | Video-Schalter, VIS | 3x1 | CV | E | 1 | 260,00 | 2.19 | 8500-0124-01 |
| 4X1V, KRAMER TOOL | Video-Schalter, mech, Cinch | 4x1 | CV | F / G | 1 | 145,00 | 2.20 | 8500-0200-01 |
| 4X1VB, KRAMER TOOL | Video-Schalter, mech, BNC's | 4x1 | CV | F / G | 1 | 145,00 | 2.21 | 8500-0201-01 |
| VS 55V | Video-Schalter linkbar, Fernbedienung mit Kontakt | 5x1 | CV | A | 1 | 258,00 | 2.22 | 8500-0063-01 |
| VS 16N | Video-Schalter, Scanner, RS485, kaskadierbar | 6x1 | CV | C | 1 | 460,00 | 2.23 | 8500-0122-01 |
| VS 81V | Video-Schalter, mechanisch | 8x1 | CV | H | 1 | 232,00 | 2.24 | 8500-0189-01 |
| VS 2016 | Video-Schalter, RS232 | 16x1 | CV | 19" | 1 | 1065,00 | 2.25 | 8500-0094-01 |
| VS 812 | Video-Audio-Schalter, CV + Y/C mit Wandler,RS232 | 8x1 | CV/ YC | 19" | 1 | 780,00 | 2.15 | 8500-0443-01 |
| Y/C-Video-Schalter | | | | | | | | |
| VS 4YC | Video-, Audio-Schalter 1 Kp. mechanisch | 4x4 | Y/C | - | 1 | 270,00 | 2.26 | 8500-0010-01 |
| 4X1S, KRAMER TOOL | Video-Schalter, mechanisch | 4x1 | Y/C | F / G | 1 | 145,00 | 2.27 | 8500-0199-01 |
| VS 55YC | Video-Schalter linkbar, Fernbedienung mit Kontakt | 5x1 | Y/C | A | 1 | 271,00 | 2.28 | 8500-0064-01 |
| VS 61YC | Video-, Audio-Schalter, RS232 | 6x1 | Y/C | 19" | 1 | 710,00 | 2.29 | 8500-0504-01 |
| VS 81AYC | Video-, Audio-Schalter, mechanisch | 8x1 | Y/C | 19" | 1 | 220,00 | 2.30 | 8500-0185-01 |
| VS 84YC | Video-, Audio-Schalter 1 Kp. mechanisch | 8x4 | Y/C | 19" | 1 | 325,00 | 2.31 | 8500-0137-01 |
| VS 81YC | Video-Schalter, mechanisch | 8x1 | Y/C | H | 1 | 210,00 | 2.35 | 8500-0188-01 |
| VS 2081S | Video-Schalter, RS232 | 8x1 | Y/C | 19" | 1 | 604,00 | 2.36 | 8500-0157-01 |
| VS 812 | Video-Audio-Schalter, CV + Y/C mit Wandler,RS232 | 8x1 | CV/ YC | 19" | 1 | 780,00 | 2.15 | 8500-0443-01 |
| Audio-Schalter | | | | | | | | |
| 4x4A, KRAMER TOOL | 4x1 Audio-Schalter, 1:4 Verteilverstärker | 4x1:4 | stereo | F/G | 1 | 169,00 | 2.32 | 8500-0093-01 |
| VS 4X | Audio-Schalter, mechanisch, XLR's, symmetrisch | 4x1 | sym. Audio | K | 1 | 189,00 | 2.33 | 8500-0272-01 |
| VS 55A | Audio-Schalter linkbar, Fernbedienung mit Kontakt | 5x1 | Audio | A | 1 | 175,00 | 2.34 | 8500-0065-01 |
| VS 16A | Audio-Schalter, Scanner, RS485, kaskadierbar | 6x1 | Audio | C | 1 | 460,00 | 2.40 | 8500-0202-01 |
| VS 81A | Audio-Schalter, mechanisch | 8x1 | Audio | H | 1 | 210,00 | 2.35 | 8500-0187-01 |
| VS 81X | Audio-Schalter, mechanisch | 8x1 | sym. Audio | M | 1 | 210,00 | 2.36 | 8500-0190-01 |
| VS 2481 | Audio-Schalter, symmetrisch, RS 232 | 8x1 | sym.Audio | 19" | 1 | 570,00 | 2.37 | 8500-0135-01 |
| YUV-, RGBS-, RGBHV-Schalter | | | | | | | | |
| VS 21 | Komponenten-/Audio-, Video-/SDI- Schalter | 2x1 | YUV/RGB, SDI | H | 1 | 250,00 | 2.7 | 8500-0536-01 |
| VS 21A | Komponenten "YUV" u. SPDIF od. mono audio unsymmetrisch, 2x1, 1000MHz | 2x1 | YUV/RGB, SPDIF | H | 1 | 340,00 | www | 8500-0671-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|--|----------|-------------------|-------|----|-------------|------|--------------|
| VGA - UXGA / HDTV-Schalter | | | | | | | | |
| PT 201VGA, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Schalter, mechanisch | 2x1 | 1.200 MHz | - | 1 | 110,00 | 2.39 | 8500-053501 |
| VP 201XL, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Schalter, mechanisch | 2x1 | 1.300 MHz | F / G | 1 | 165,00 | 2.40 | 8500-0205-02 |
| VP 211DS, KRAMER TOOL | VGA-UXGA, Audio autom. Vorrang-Schalter 2x1, loop, ID-bit, Contact, default Source | 2x1 | 517 MHz | F / G | 1 | 195,00 | 2.41 | 8500-0256-03 |
| VP 214 DS | VGA, XGA, Audio autom. Vorrang-Schalter, 4x2:1, loop, ID-bit, RS232, Ethernet | 4x2x1 | 300 MHz | 19" | 1 | 750,00 | www | 8500-0654-01 |
| VP 222, KRAMER TOOL | VGA-UXGA Schalter, Verteiler, 2x1:2, mechanisch | 2x1:2 | 365 MHz | F / G | 1 | 151,00 | 2.42 | 8500-0257-01 |
| VP 242, KRAMER TOOL | VGA-UXGA, 2x1 Schalter / 1:4 Verteiler, Level EQ, ID-bit | 2x1:4 | 400 MHz | F / G | 1 | 248,00 | 2.44 | 8500-0490-01 |
| VP 31 | VGA-UXGA Schalter | 3x1 | 450 MHz | C | 1 | 278,00 | 2.45 | 8500-0114-01 |
| VP 32XLN | VGA-UXGA / bal. Audio Schalter, Remote | 3x1:2 | 450 MHz | D | 1 | 398,00 | 2.46 | 8500-0217-02 |
| VP 41 | VGA-UXGA Schalter, mechanisch | 4x1 | 750 MHz | M | 1 | 219,00 | 2.47 | 8500-0295-01 |
| VP23N | Präsentation-Schalter, 4xCV, 4X/C, 4xVGA-UXGA, RS232, symm. Audio | 3x4:1 | 350 MHz | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0260-03 |
| VP23RC | Controller zu VP23N | | | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0260-04 |
| VP 61N | VGA-UXGA Schalter, RS232 | 6x1 | 400 MHz | 19" | 1 | 455,00 | 2.50 | 8500-0165-02 |
| VP 61xl | VGA-UXGA, Stereo Audio Schalter, RS232 | 6x1 | 400 MHz | 19" | 1 | 536,00 | 2.50 | 8500-0288-01 |
| VP 81xl | VGA-UXGA, Stereo Audio Schalter, AFV oder Breakaway, RS232, kaskadierbar, ID-bit | 8x1 | 400 MHz | 19" | 1 | 810,00 | 2.51 | 8500-0311-02 |
| VP 1201 | 12 x 1 VGA/UXGA Schalter, Vorrang, scan, Automatik Funktion, ID-bit, kaskadierbar, RS232, | | 400 MHz | 19" | 1 | 995,00 | 2.12 | 8500-0614-01 |
| VP 161 | VGA-UXGA, Stereo Audio Schalter, AFV oder Breakaway, RS232, kaskadierbar, ID-bit | 16x1 | 400 MHz | 19" | 1 | 1495,00 | 2.51 | 8500-0567-01 |
| VP 321 | VGA-UXGA, Stereo Audio Schalter, AFV oder Breakaway, RS232, kaskadierbar, ID-bit | 32x1 | 400 MHz | 19" | 1 | 2095,00 | 2.51 | 8500-0568-01 |
| CAT-5 / Twisted Pair Schalter | | | | | | | | |
| VS 81ETH | 8 x 1 CAT 5 Schalter, RJ 45, RS 232, RS 485, contact-closure, IR Remote Control | 8x1 | CAT5 | 19" | 1 | 835,00 | www | 8500-0672-01 |
| DVI-Schalter | | | | | | | | |
| VS 21DVI, KRAMER TOOL | 2x1 DVI Schalter für DVI-D Signale, 3Gbits/sec | 2x1 | DVI | F/G | 1 | 505,00 | 2.52 | 8500-0579-01 |
| VS 21DVI-R, KRAMER TOOL | 2x1 DVI Schalter für DVI-D Signale, Re-clocked, 1,65 Gbits/sec | 2x1 | DVI | F/G | 1 | 435,00 | www | 8500-0617-01 |
| VP 311 DVI | DVI, Audio autom. Vorrang-Schalter, 3x1, 1,65 Gbps, S/PDIF u. Stereo Audio, Ethernet, RS232, Contact-Closure, IR | 3x1 | DVI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0901-01 |
| VS 2DVA | 2x1 DVI + UXGA + stereo Audio Schalter, DVI relocked, 350MHz, CC | 2x1 | DVI + VGA + Audio | D | 1 | 690,00 | 2.43 | 8500-0601-01 |
| VS 41DVI-R | DVI Schalter für DVI-D Signale, Re-clocked | 4x1 | DVI | 19" | 1 | 780,00 | www | 8500-0648-01 |
| VS 81DVI-R | DVI Schalter für DVI-D Signale, Re-clocked | 8x1 | DVI | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0919-01 |
| HDMI-Schalter | | | | | | | | |
| VS 21HDMI | HDMI Schalter, 1,65 Gbps | 2x1 | HDMI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0896-01 |
| VS 41HDMI | HDMI Schalter, 1,65 Gbps | 4x1 | HDMI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0897-01 |
| VS 81HDMI | HDMI Schalter, 1,65 Gbps | 8x1 | HDMI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0898-01 |
| VS 121HDMI | HDMI Schalter, 1,65 Gbps | 12x1 | HDMI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0899-01 |
| VS 161HDMI | HDMI Schalter, 1,65 Gbps | 16x1 | HDMI | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0900-01 |
| DV / FireWire | | | | | | | | |
| VS 4x4 FW | 4 x4 Firewire Schalter | 4x4 | FireWire | H | 1 | 276,00 | 2.54 | 8500-0285-01 |
| VS 30 FW | 3 x Firewire Repeater und Hub | | FireWire | | 1 | 120,00 | | 8500-0615-01 |
| VS 4FW | 4x Firewire Repeater und Hub | 4 | FireWire | - | 1 | 135,00 | 2.53 | 8500-0647-01 |
| VS 6FW | 6x Firewire Repeater und Hub | 6 | FireWire | - | 1 | 150,00 | 2.53 | 8500-0447-01 |
| VS 8FW, KRAMER TOOL | 8x Firewire Repeater und Hub, 8 port | 8 | FireWire | F/G | 1 | 174,00 | 2.53 | 8500-0588-01 |
| VS 81FW | 8 Port Firewire Schalter | 8 | FireWire | H | 1 | 290,00 | 2.55 | 8500-0519-01 |
| VS 66FW | 6x6 Firewire Matrix Schalter, RS232 | 6X6 | FireWire | 19" | | 895,00 | 2.92 | 8500-0595-01 |
| TP 300FW, KRAMER TOOL | Firewire Range Extender, 100m mit CAT5 | | FireWire | F/G | 1 | 295,00 | 5.15 | 8500-0599-01 |
| TP 400FW | Firewire Range Extender, 100m mit CAT5, kaskadierbar | | FireWire | D | 1 | 395,00 | 5.16 | 8500-0600-01 |
| PT 1 FW | DV-Line Protektor | | FireWire | | 1 | 105,00 | 6.34 | 8500-0576-01 |
| 648 | FireWire 800/1394b optischer Repeater | | FireWire | | 1 | 106,00 | www | 8500-0698-01 |
| SDI / Digital-Video/ Audio-Schalter | | | | | | | | |
| 6241, KRAMER TOOL | SDI Schalter | 4x1:2 | SDI | F/G | 1 | 366,00 | 2.56 | 8500-0442-01 |
| SD 7308 | Digital-Serial-Video Schalter, RS232 | 8x1:4 | SDI | 19" | 1 | 990,00 | 2.58 | 8500-0169-01 |
| 6602, KRAMER TOOL | AES/EBU Schalter | 4x1:2 | AES/EBU | F/G | 1 | 366,00 | 2.57 | 8500-0441-01 |
| Composite-Video-, Audio-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 402xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, RS232, 2Kp | 4x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 745,00 | 2.59 | 8500-0022-02 |
| VS 44AV | Video-, Audio-Schalter 1 Kp. mechanisch | 4x4 | CV, Audio | 19" | 1 | 395,00 | 2.60 | 8500-0154-01 |
| VS 6EII | Video-, Audio-Schalter, Matrix, 4Kp | 4x4 | CV, Audio | B | 1 | 520,00 | 2.61 | 8500-0259-01 |
| VS 6YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, 4Kp | 4x4 | CV, Y/C, Audio | 19" | 1 | 680,00 | 2.62 | 8500-0007-01 |
| VS 5x5 | Video-, sym. Audio-Schalter Matrix, Gain Control, IR, RS232 | 5x5 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 698,00 | 2.65 | 8500-0603-01 |
| VS 602xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, RS232, 2Kp | 6x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 910,00 | 2.59 | 8500-0023-02 |
| VS 626 | Video Audio Schalter Matrix, 6Kp, 6 preset Speicher, RS232 | 6x6 | CV, Audio | 19" | 1 | 750,00 | www | 8500-0652-01 |
| VS 646 | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 6Kp | 6x6 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1040,00 | 2.67 | 8500-0266-01 |
| VS 802xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, RS232, 2Kp | 8x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1080,00 | 2.59 | 8500-0024-01 |
| VS 804xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, RS232, 4Kp | 8x4 | CV, Audio | 19" | 1 | 770,00 | 2.69 | 8500-0300-01 |
| VS 828 | Video Audio Schalter Matrix, 8Kp, 6 preset Speicher, RS232 | 8x8 | CV, Audio | 19" | 1 | 920,00 | www | 8500-0653-01 |
| VS 848 | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 8Kp | 8x8 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1165,00 | 2.70 | 8500-0267-01 |
| VS 1002xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 2Kp | 10x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1480,00 | 2.72 | 8500-0301-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|---|--|-----------------|--------------------|-----|----|-------------|-------|--------------|
| VS 1202xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 2Kp | 12x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1620,00 | 2.72 | 8500-0302-01 |
| SL 1204VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 12x4 Composite | 12x4 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0103-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz | | sym. Audio | | | | | |
| SL 1208VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 12x8 Composite | 12x8 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0105-01 |
| | Video-, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz | | sym. Audio | | | | | |
| VS 1602xl | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 2Kp | 16x2 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 1860,00 | 2.72 | 8500-0303-01 |
| VS 1604 | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 4Kp | 16x4 | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 2100,00 | 2.73 | 8500-0270-01 |
| VS 168 | Video-, Audio-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS232, 16Kp bestehend aus: VS162AV | 16x8 CV | CV, sym.Audio | 19" | 1 | 2670,00 | 2,79 | 8500-0532-01 |
| SL 1608VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 16x8 Composite | 16x8 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0107-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 2HE | | sym. Audio | | | | | |
| VS 162 AV RCA | 16x16 CV Video-, unymm. Stereo Audio-Schalter Matrix, 16Kp, RS232 | 16x16CV | CV, Audio | 19" | 1 | 2970,00 | www | 8500-0674-01 |
| VS 162 AV | Video-, Audio-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS232, 16Kp | 16x16CV | CV,Y/C,RGB,Audi | 19" | 1 | 2970,00 | 2.75 | 8500-0502-01 |
| SL 1616VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 16x16 Composite | 16x16 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0109-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 2HE | | sym. Audio | | | | | |
| VS 1616V + VS1616A | Video-, + symmetrisch Audio-Schalter-Matrix, + RS232, 16Kp | 16x16CV + Audio | CV,Y/C,RGB | 19" | 1 | 5400,00 | 2.80 | 8500-0305-03 |
| SL 3216VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x16 Composite | 32x16 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0112-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 3HE | | sym. Audio | | | | | |
| SL 3216VSR, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x16 Composite | 32x16 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0113-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, redundantes Netzteil, 4HE | | sym. Audio | | | | | |
| SL 3232VS, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x32 Composite | 32x32 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0116-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 3HE | | sym. Audio | | | | | |
| SL 3232VSR, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x32 Composite | 32x32 | CV, | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0117-01 |
| | Video, Audio Matrix Schalter, RS232, 300MHz, redundantes Netzteil, 4HE | | sym. Audio | | | | | |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, Y/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| Composite-Video-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 88V | Video-Schalter Matrix, System-Sync, RS232, 8Kp | 8x8 | CV | 19" | 1 | 794,00 | 2.76 | 8500-0284-01 |
| SL 1204V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 12x4 Composite | 12x4 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0102-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz | | | | | | | |
| SL 1208V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 12x8 Composite | 12x8 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0104-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz | | | | | | | |
| SL 1608V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 16x8 Composite | 16x8 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0106-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 2HE | | | | | | | |
| VS 162V | Video-Schalter-Matrix, RS232, 16Kp | 16x16CV | CV,Y/C,RGB | 19" | 1 | 1886,00 | 2.77 | 8500-0445-01 |
| VS 1616V | Video-Schalter-Matrix, RS232, 16Kp | 16x16CV | CV,Y/C,RGB | 19" | 1 | 2950,00 | 2.78 | 8500-0305-02 |
| SL 1616V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 16x16 Composite | 16x16 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0108-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 2HE | | | | | | | |
| SL 3216V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x16 Composite | 32x16 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0110-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 3HE | | | | | | | |
| SL 3216VR, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x16 Composite | 32x16 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0111-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, redundantes Netzteil, 4HE | | | | | | | |
| SL 3232V, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x32 Composite | 32x32 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0114-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, 3HE | | | | | | | |
| SL 3232VR, Sierra Video | Sierra Lassen VS 32x32 Composite | 32x32 | CV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0115-01 |
| | Video Matrix Schalter, RS232, 300MHz, redundantes Netzteil, 4HE | | | | | | | |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, Y/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| YC-Video-, (Audio-)Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 6YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, 4Kp | 4x4 | CV,Y/C | 19" | 1 | 680,00 | 2.62 | 8500-0007-01 |
| VS 4X4YCXL | Video-, sym. Audio-Schalter Matrix, Gain Control, IR, RS232 | 4x4 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | 712,00 | 2.63 | 8500-0085-02 |
| VS 804YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 4Kp | 8x4 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | 855,00 | 2.68 | 8500-0304-01 |
| SP 84V2, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 Y/C Matrix Schalter, | 8x4 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0001-01 |
| | Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | | | | | | | |
| SP 84V2S, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x4 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0002-01 |
| VS 806YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 6Kp | 8x6 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | 1150,00 | 2.68 | 8500-0271-01 |
| SP 88V2, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 Y/C Matrix Schalter, | 8x8 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0011-01 |
| | Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | | | | | | | |
| VS 808YC | 8 x 8 Y/C, sym. Audio-Video Schalter Matrix, 16Kp, RS232 | 8x8 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | 1595,00 | www | 8500-0618-01 |
| SP 88V2S, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x8 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0012-01 |
| VS 1202YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, RS232, 2Kp | 12x2 | CV,Y/C, Audio | 19" | 1 | 1800,00 | 2.71 | 8500-0070-01 |
| SP 1204V2, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 Y/C Matrix Schalter, | 12x4 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0021-01 |
| | Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | | | | | | | |
| SP 1204V2S, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x4 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0022-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|----------------------------------|--|--------------|-------------------------|-----|----|-------------|-----------|--------------|
| SP 1208V2, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 Y/C Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0031-01 |
| SP 1208V2S, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0032-01 |
| VS 1604YC | Video-, Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 4Kp | 16x4 | YC, sym. Audio | 19" | 1 | 2456,00 | 2.74 | 8500-0468-01 |
| SP 1608V2, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 Y/C Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0041-01 |
| VS168YCA | Video-, Audio-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS232 bestehend aus: VS162AV + VS162V | 16x8 YC | YC, sym. Audio | 19" | 1 | 4556,00 | 2.79/2.81 | 8500-0533-01 |
| SP 1608V2S, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0042-01 |
| SP 1616V2, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 Y/C Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0051-01 |
| VS1616YCA | Video-, Audio-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS232 bestehend aus: VS162V + VS162AV | 16x16 YC | YC, sym. Audio | 19" | 1 | 4556,00 | 2.75/2.77 | 8500-0523-01 |
| SP 1616V2S, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0052-01 |
| SP 3216V2, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 Y/C Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x16 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0062-01 |
| SP 3216V2S, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9 + 3HE | 32x16 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0063-01 |
| SP 3232V2, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 Y/C Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x32 | Y/C | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0073-01 |
| SP 3232V2S, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 Y/C, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9 + 3HE | 32x32 | Y/C, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0074-01 |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, Y/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| Audio-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 88A | Audio-Schalter Matrix, System-Sync, RS232, 8Kp | 8x8 | sym. Audio | 19" | 1 | 825,00 | 2.79 | 8500-0283-01 |
| VS 1616A | Audio-Schalter Matrix, symmetrisch, RS232, 16Kp | 16x16 | sym. Audio | 19" | 1 | 2820,00 | 2.80 | 8500-0462-01 |
| SL 3216S, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 sym. Audio Matrix Schalter, 3HE | 32x16 | sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0061-01 |
| SL 3232S, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 sym. Audio, 3HE Matrix Schalter | 32x32 | sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0072-01 |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, Y/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| YUV-Video-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS42 HC | 4x2 YUV, S/PDIF u. optische Audio Matrix, RS232, Ethernet, RS485 | 4x2 YUV | YUV | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0902-01 |
| VS44 HC | 4x4 YUV, S/PDIF u. optische Audio Matrix, RS232, Ethernet, RS486 | 4x4 YUV | YUV | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0903-01 |
| SP 84V3, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x4 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0003-01 |
| SP 84V3S, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x4 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0004-01 |
| SP 88V3, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x8 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0013-01 |
| SP 88V3S, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x8 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0014-01 |
| SP 1204V3, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x4 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0023-01 |
| SP 1204V3S, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x4 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0024-01 |
| SP 1208V3, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0033-01 |
| SP 1208V3S, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0034-01 |
| SP 1608V3, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0043-01 |
| SP 1608V3S, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0044-01 |
| VS1616YUV | Video-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS231 bestehend aus: 3 x VS162V | 16x16YUV/RGB | YUV, RGB | 19" | 1 | 5658,00 | 2.77 | 8500-0525-01 |
| SP 1616V3, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0053-01 |
| VS1616YUVA | Video-Schalter-Matrix, symmetrisch, RS232 bestehend aus: 2 x VS162V + VS162AV | 16x16YUV/RGB | YUV, RGB, sym. Audio | 19" | 1 | 6442,00 | 2.75/2.77 | 8500-0526-01 |
| SP 1616V3S, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0054-01 |
| SP 3216V3, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x16 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0064-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|--|----------|----------------------|-----|----|-------------|-------|--------------|
| SP 3216V3S, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9+3HE | 32x16 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0065-01 |
| SP 3232V3, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 RGB Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x32 | RGB | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0075-01 |
| SP 3232V3S, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 RGB, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9+3HE | 32x32 | RGB, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0076-01 |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, V/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| VGA - UXGA, RGBHV-Video-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VP 2x2 | VGA-UXGA, Stereo Audio Matrix, RS232 | 2x2 | 400 MHz | D | 1 | 407,00 | 2.82 | 8500-0478-01 |
| VP 4x4 | VGA-UXGA, Stereo Audio Matrix, RS232 | 4x4 | 440 MHz | 19" | 1 | 745,00 | 2.83 | 8500-0287-01 |
| VP 64ETH | 6x4 RGBHV sym. stereo Audio Matrix, 15 preset Speicher, RS232, Ethernet | 6x4 | 300 MHz | 19" | 1 | 1450,00 | www | 8500-0650-01 |
| VP 66ETH | 6x6 RGBHV sym. stereo Audio Matrix, 15 preset Speicher, RS232, Ethernet | 6x6 | 300 MHz | 19" | 1 | 1500,00 | www | 8500-0651-01 |
| VP 82 | RGBHV-, Video-, Audio-Matrix, symmetrisch, RS 232 | 8x2 | 300 MHz | 19" | 1 | 1450,00 | 2.84 | 8500-0281-01 |
| VP 84ETH | RGBHV-, Video-, Audio-Matrix, symmetrisch, RS 232, Ethernet | 8x4 | 300 MHz | 19" | 1 | 1500,00 | www | 8500-0667-01 |
| SP 84V5, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x4 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0007-01 |
| SP 84V5S, Sierra Video | Sierra Pro 8x4 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x4 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0008-01 |
| SP 88V5, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x8 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0017-01 |
| VP 8x8 | 8x8 RGBHV Seamless Schalter, HD 15, UXGA | 8x8 | 420 MHz | 19" | 1 | 1395,00 | www | 8500-0619-01 |
| VP 8x8 A | 8x8 RGBHV-, Audio, Seamless Schalter, HD 15, UXGA | 8x8 | 420 MHz | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0920-01 |
| VP 88ETH | RGBHV-, Video-, Audio-Matrix, symmetrisch, RS 232, Ethernet | 8x8 | 300 MHz | 19" | 1 | 1995,00 | www | 8500-0620-01 |
| SP 88V5S, Sierra Video | Sierra Pro 8x8 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 8x8 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 11 | a.A. | | 8510-0018-01 |
| SP 1204V5, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x4 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0027-01 |
| SP 1204V5S, Sierra Video | Sierra Pro 12x4 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x4 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0028-01 |
| VP 128H | 12x8 VGA/UXGA Matrix, HD 15, 315 MHz, 1HE, RS232 | 12x8 | 315 MHz | 19" | 1 | 1995,00 | www | 8500-0670-01 |
| SP 1208 V5, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0037-01 |
| SP 1208V5S, Sierra Video | Sierra Pro 12x8 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 3HE | 12x8 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0038-01 |
| VP 1608 | RGBHV-, Video-, Audio-Matrix, symmetrisch, RS 232 | 16x8 | 300 Mhz | 19" | 1 | 3600,00 | 2.85 | 8500-0569-01 |
| SP 1608V5, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0047-01 |
| SP 1608V5S, Sierra Video | Sierra Pro 16x8 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x8 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0048-01 |
| SP 1616V5, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0057-01 |
| SP 1616V5S, Sierra Video | Sierra Pro 16x16 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 6HE | 16x16 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0058-01 |
| SP 3216V5, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x16 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0068-01 |
| SP 3216V5S, Sierra Video | Sierra Pro 32x16 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9+3HE | 32x16 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0069-01 |
| SP 3232V5, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 RGBHV Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9HE | 32x32 | RGBHV | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0079-01 |
| SP 3232V5S, Sierra Video | Sierra Pro 32x32 RGBHV, sym. Audio Matrix Schalter, Mapping, Grouping, 400MHz, 9+3HE | 32x32 | RGBHV, sym. Audio | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0080-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|--|-----------|-----------------------------|-------|----|-------------|-------|--------------|
| Tailor Made Audio Video Routing Switcher | | | | | | | | |
| Tailor Made | Kundenspezifischer Routing Switcher für CV-, Y/C-, Component-, RGBHV und Audio- Signale von 2x2 bis 128x128 ist jede Konfiguration möglich RS232/422 oder Remote Control Panel | | | | | auf Anfrage | 2.101 | |
| DV / SDI / Digital-Video/Audio-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 44 HD | SD/HD-SDI Matrix Schalter | 4x4 | SD/HD-SDI | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0904-01 |
| SD 7588V | SDI - Video-Matrix Schalter, RS232 | 8x8 | SDI | 19" | 1 | 1299,00 | 2.87 | 8500-0291-01 |
| SD 7588A | AES/EBU Digital-Audio-Matrix Schalter, RS232 | 8x8 | AES/EBU | 19" | 1 | 1299,00 | 2.90 | 8500-0290-01 |
| SD 7388 | Digital-Serial- Matrix Schalter, RS232 | 8x8 | SDI | 19" | 1 | 1800,00 | 2.88 | 8500-0248-01 |
| SL 88D, Sierra Video | Sierra Lassen 8x8 SDI Matrix, SDI: bis 360 Mbps | 8x8 | SDI | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0118-01 |
| SL 88DE, Sierra Video | Sierra Lassen 8x8 Matrix, SDI, AES/EBU, unsymmetrisch, BW: > 100 MHz, SDI bis 360 Mbps | 8x8 | SDI/AES/EBU | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0119-01 |
| SL 1608HD, Sierra Video | Sierra Lassen 16x8 Matrix, HD/SDI, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 16x8 | HD/SDI | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0120-01 |
| SL 1608HDS, Sierra Video | Sierra Lassen 16x8 Matrix, HD/SDI, Analog Stereo Audio, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 16x8 | HD/SDI, Stereo Audi | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0121-01 |
| SD 7316 | Digital-Serial- Matrix Schalter, RS232 | 16x16 | SDI | 19" | 1 | 4064,00 | A2.89 | 8500-0221-01 |
| VS1616AD | AES/EBU Digital-Audio-Matrix Schalter, RS232 | 16x16 | AES/EBU | 19" | 1 | 4900,00 | 2.91, | 8500-0464-01 |
| VS1616SDI | SDI Digital Video Matrix Schalter, RS232 | 16x16 | SDI | 19" | 1 | 3850,00 | 2.89 | 8500-0503-01 |
| SL 1616HD, Sierra Video | Sierra Lassen 16x16 Matrix, HD/SDI, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 16x16 | HD/SDI | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0122-01 |
| SL 1616HDS, Sierra Video | Sierra Lassen 16x16 Matrix, HD/SDI, Analog Stereo Audio, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 16x16 | HD/SDI, Stereo Audi | 19" | 1 | a.A. | | 8510-0123-01 |
| SL 3216HD, Sierra Video | Sierra Lassen 32x16 Matrix, HD/SDI, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 32x16 | HD/SDI | | 1 | a.A. | | 8510-0124-01 |
| SL 3216HDS, Sierra Video | Sierra Lassen 32x16 Matrix, HD/SDI, Analog Stereo Audio, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 32x16 | HD/SDI, Stereo Audi | | 1 | a.A. | | 8510-0125-01 |
| SL 3232HD, Sierra Video | Sierra Lassen 32x32 Matrix, HD/SDI, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 32x32 | HD/SDI | | 1 | a.A. | | 8510-0126-01 |
| SL 3232HDS, Sierra Video | Sierra Lassen 32x32 Matrix, HD/SDI, Analog Stereo Audio, BW: > 100 MHz, HD: bis 1.485 Gbps | 32x32 | HD/SDI, Stereo Audi | | 1 | a.A. | | 8510-0127-01 |
| VS 66FW | 6 Port Firewire Matrix Schalter, IEEE1394A bis 400Mbps/sec, RS232 | 6x6 | Firewire | 19" | | 895,00 | 2.92 | 8500-0595-01 |
| Weitere Matrixen jederzeit auf Anfrage. | | | | | | | | |
| RS422-Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 4228 | RS-422 8-port Matrix-Schalter, RS232 | 8x8 | RS422 | 19" | 1 | 840,00 | 2.93 | 8500-0222-01 |
| VS 4216 | RS-422 16-port Matrix-Schalter, RS232 | 16x16 | RS422 | 19" | 1 | 1098,00 | 2.94 | 8500-0319-01 |
| Controller für Schalter und Matrix-Schalter | | | | | | | | |
| VS 1X1, KRAMER TOOL | RS 232 Remote Controller | | | F/G | 1 | 190,00 | 2.96 | 8500-0454-01 |
| RC/VS1PXL | Control Panel mit 24 Schalter zu VS1XL | | | - | 1 | 126,00 | www | 8500-0127-02 |
| VS 2000 | Remote Control, Bedienpanel für Schalter mit RS 232 | | | 19" | 1 | 536,00 | | 8500-0118-01 |
| RC/VS 3000 | Konfig. Master Remote Control für Schalter mit RS 232 und RS485 | | | 19" | 1 | 685,00 | 2.98 | 8500-0268-01 |
| RC/VS 8000 | Master-Remote-Controller für "88" Serie | | | - | 1 | 543,00 | 2.99 | 8500-0335-01 |
| RC 1000 | Master-Remote-Controller für Scaler-Serie | | | - | 1 | 900,00 | su03 | 8500-0539-01 |
| RC-8IR | Raumsteuerung zu Kramer Geräten, IR, Relais, RS232, RS485, Ethernet, Wall-mount | | RS232, IR, RS 485, Ethernet | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0905-01 |
| RC/IR 1 | Infra-Red Remote Control | | RS232 | | 1 | 165,00 | 2.103 | 8500-0331-01 |
| FC 5 | Protokoll Wandler | | | - | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0918-01 |
| FC 1ETHN | Ethernet Controller | | RS232 | - | 1 | 231,00 | 2.100 | 8500-0467-02 |
| FC 10 ETH | Ethernet Controller, Ethernet / RS232, RS485 Interface | | RS232, RS485 | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0700-01 |
| Video-, Audio-Prozessoren, Audio-Mischer | | | | | | | | |
| SP 40 | YC/CV Video Prozessor | | Y/C, CV | - | 1 | 695,00 | 3.2 | 8500-0160-01 |
| SP 11 | YC/CV Video Prozessor mit RGB Korrektur 19" | | Y/C, CV | 19" | 1 | 1066,00 | 3.3 | 8500-0090-01 |
| SP 11D | 4 Field Multi-Standard, Multi-Format Video Processor für CV, YC, YUV, RGB, SDI, Genlock, TBC, 10-bit digital Processor, RS232 | | CV, YC, Comp. | 19" | 1 | 3740,00 | 3.4 | 8500-0590-02 |
| SP 10D | 4 Field Multi-Standard, Multi-Format Video Processor für CV, YC, YUV, RGB, Genlock, TBC, 10-bit digital Processor, RS232 | | CV, YC, Comp. | 19" | 1 | 2995,00 | www | 8500-0675-01 |
| VP 11 | VGA-UXGA Presentation Prozessor | 1:2, Loop | 300 MHz | 19" | 1 | 1117,00 | 3.5 | 8500-0308-01 |
| Video-, Audio-, Encoder, Decoder, Format Interfaces | | | | | | | | |
| 401C, KRAMER TOOL | Y/C > CV Converter / Verteiler | | | F / G | 1 | 109,00 | 4.3 | 8500-0211-01 |
| 401Dx1, KRAMER TOOL | CV > Y/C Decoder/Schalter | | | F / G | 1 | 199,00 | 4.5 | 8500-0277-01 |
| FC 10 | Composite <-> Y/C Transcoder | | | A | 1 | 215,00 | 4.8 | 8500-0055-01 |
| FC 10D | Digitaler Composite <-> Y/C Transcoder | | | A | 1 | 237,00 | 4.9 | 8500-0177-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|---------------------------------------|---|------------------|---------|-------|----|-------------|------|--------------|
| FC 4046 | MultiCoder, Universal Transcoder, In: CV, Y/C, YUV/ RGBS, RGsB, - Out: CV, Y/C, YUV/ RGBS, RGsB, RGBHV, RS232 | | | 19" | 1 | 995,00 | 4.15 | 8500-0673-01 |
| FC 400 | Format Converter, CV, Y/C, Genlock, TBC | | | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0906-01 |
| FC 4001 | Universal Analog u. Digital Format Transcoder | | | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0907-01 |
| FC 4002 | Universal Analog Format Transcoder | | | 19" | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0908-01 |
| FC 4000 | Standard Converter, TBC, PAL, NTSC, SECAM, vice versa, YUV out, RS232 | | CV, Y/C | 19" | 3 | 2250,00 | 4.16 | 8500-0337-01 |
| KDV-500 | Digitaler PAL, NTSC, SECAM Converter, vice versa | | CV, Y/C | DT | 3 | 350,00 | www | 8609-0001-01 |
| 482, KRAMER TOOL | Sym. Audio <> Unsym. Audio Transcoder | | | F / G | 1 | 170,00 | 4.22 | 8500-0278-01 |
| 465, KRAMER TOOL | Digital Audio Converter, Optisch / 1100hm | | S/PDIF | F / G | 1 | 375,00 | 4.23 | 8500-0334-01 |
| 466, KRAMER TOOL | Digital Audio Transcoder, AES ID3, AES/EBU, S/PDIF, optisch - in u. out, 1:2 Twisted Pair über Terminal Blocks | | S/PDIF | F / G | 1 | 549,00 | www | 8500-0665-01 |
| 6410, KRAMER TOOL | Digital Audio > Analog Audio Converter | | | F / G | 1 | 570,00 | 4.6 | 8500-0469-01 |
| 6420, KRAMER TOOL | Stereo Analog > Digital Audio Converter | | | F / G | 1 | 570,00 | 4.7 | 8500-0470-01 |
| 6808, KRAMER TOOL | SDI - AES De-Embedder | | | F/G | 1 | 865,00 | 4.20 | 8500-0580-01 |
| 6809, KRAMER TOOL | SDI - AES Embedder | | | F/G | 1 | 865,00 | 4.21 | 8500-0587-01 |
| FC 6801 | SDI Audio De-embedder | | | 19" | 1 | 2300,00 | 4.17 | 8500-0570-01 |
| FC 2000 | Audio Format Transcoder, SRC | | | 19" | 1 | 2827,00 | 4.11 | 8500-0456-01 |
| FC 4208 | Sym. Audio <> Unsym. Audio Transcoder | | | 19" | 1 | 610,00 | 4.24 | 8500-0116-01 |
| FC 12E | YUV zu RGBS Start Transcoder | | | D | 1 | 275,00 | 4.25 | 8500-0307-01 |
| FC 14 | RGB > Komponenten Converter | | | D | 1 | 335,00 | 4.25 | 8500-0466-01 |
| FC 4 | RGB > Komponenten Converter | | | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0909-01 |
| FC 15 | RGBS-Scar t> YUV-Komponenten Converter + Audio | | | D | 1 | 305,00 | 4.10 | 8500-0604-01 |
| FC 16 | RGBS > Component YUV Video Transcoder, loop | | | | 1 | 300,00 | www | 8500-0623-01 |
| FC 20 | SDI / DV Transcoder, bi-directional, DV (FireWire), AES/EBU | | | | 1 | 1500,00 | www | 8500-0624-01 |
| 7508, KRAMER TOOL | Analog Video CV; YC > SDI Converter, 10-bit, 2 redlocked SDI-Ausgänge, RS232 | CV, YC > SDI | | F/G | | 549,00 | www | 8500-0586-01 |
| FC 7501 | Multistandard Komponente > SDI Converter | CV,YC,YUV>SDI | | D | 1 | 790,00 | 4.19 | 8500-0465-01 |
| FC 7501M | Analog Video > SDI upgrade Modul | | | - | 1 | 198,00 | 4.19 | 8500-0520-02 |
| FC 7501P | Multi-Standard Komponenten CV, YC, YUV > SDI Converter, 10-bit, 2 SDI-Ausgänge, Reference | CV,YC,YUV>SDI | | D | 1 | 996,00 | 4.19 | 8500-0520-01 |
| 7408, KRAMER TOOL | SDI <> Analog Converter | | | F/G | 1 | 549,00 | www | 8500-0622-01 |
| FC 7402 | SDI/Analog Konverter, out: CV, YC, YUV, RGB, SDI | SDI>CV, Y/C, YUV | | 19" | 1 | 998,00 | 4.30 | 8500-0591-01 |
| VGA - UXGA PC-RGBHV-Interfaces | | | | | | | | |
| VP 100, KRAMER TOOL | VGA-UXGA RGBS Interface, H+V Shift, Loop, Sync Converter, ID-bit | 1:1 Loop | 350 MHz | F / G | 1 | 224,00 | 4.26 | 8500-0310-01 |
| VP 101 | VGA-UXGA RGBS Interface | 1:1 | 300 MHz | A | 1 | 240,00 | 4.27 | 8500-0129-01 |
| VP 103 | VGA-UXGA RGBS Interface | 1:2, Aktiv Loop | 315 MHz | C | 1 | 298,00 | 4.28 | 8500-0142-02 |
| VPM 2 | VGA-UXGA Interface für Wand- und Kanalmontage | 1:1, Loop | 380 MHz | | 1 | 260,00 | 4.29 | 8500-0320-02 |
| Video-Sync Prozessoren | | | | | | | | |
| SG 6xI, KRAMER TOOL | Video Sync Stabilizer | | CV | F/G | 1 | 250,00 | 4.31 | 8500-0143-02 |
| SG 7 | Universal Sync Transcoder | | CV | 19" | 1 | 540,00 | | 8500-0125-01 |
| SG 8 | Video Sync Restorer | | CV | C | 1 | 424,00 | | 8500-0071-01 |
| 810 B, KRAMER TOOL | Black Burst / Audio Generator - Ausgänge: 2x CV (BNC), 1x Y/C - 1x Audio sym. | | | F/G | 1 | 300,00 | www | 8500-0625-01 |
| SG 6005 | High-End Studio Studio Taktgenerator, Genlock, Farbbalken, 19",CV | | CV | 19" | 1 | 695,00 | 4.32 | 8500-0258-01 |
| Scan-Converter | | | | | | | | |
| VP 501 XL, KRAMER TOOL | Scanconverter, in: VGA - UXGA, out: CV, Y/C, PAL / NTSC | | | F/G | 3 | 370,00 | www | 8500-0635-01 |
| VP 502 XL, KRAMER TOOL | Scanconverter, in: VGA - UXGA / HD 480p, 576p, 720p, 1080i, out: CV, Y/C, PAL / NTSC | | | F/G | 3 | 480,00 | www | 8500-0636-01 |
| VP 701SC | VGA-XGA Scan-Converter Pocket Size Eingang: 640x480 bis 1024x768 Pixel, 24-100 kHz, bis 150 Hz Bildwiederholffrequenz Ausgang: Composite und Y/C, Infrarot Fernbedienung | | | L | 3 | 750,00 | 7.2 | 8500-0323-01 |
| VP 703SC | VGA-SXGA Scan-Converter Eingang: 640x480 bis 1280x1024 Pixel, 24-100 kHz, bis 150 Hz Bildwiederholffrequenz Ausgang: Composite, Y/C, RGB RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 3 | 1130,00 | 7.3 | 8500-0325-01 |
| VP 704SC | VGA-UXGA Scan-Converter Eingang: 640x480 bis 1600x1280 Pixel, 24-100 kHz, bis 150 Hz Bildwiederholffrequenz Ausgang: Composite, Y/C, YUV, RGB RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 3 | 1680,00 | 7.4 | 8500-0326-01 |
| VP 706SC | VGA-UXGA Scan-Converter, Genlock Eingang: 640x480 bis 1600x1280 Pixel, 24-100 kHz, bis 150 Hz Bildwiederholffrequenz Ausgang: Composite, Y/C, YUV, RGB RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 3 | 1890,00 | 7.5 | 8500-0328-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|----------------------------------|---|----------|--------|-----|----|-------------|------|--------------|
| Scaler, Seamless-Schalter | | | | | | | | |
| VP 413, KRAMER TOOL | Converter von CV oder Y/C -> VGA/WXGA | | | F/G | 1 | 295,00 | www | 8500-0637-01 |
| VP 414, KRAMER TOOL | Converter von CV oder Y/C -> VGA/WXGA u. HD | | | F/G | 1 | 335,00 | www | 8500-0637-01 |
| VP 415, KRAMER TOOL | Converter von CV oder Y/C -> VGA/WXGA u. auf DVI-I | | | F/G | 1 | 375,00 | www | 8500-0638-01 |
| VP 416, KRAMER TOOL | Converter von CV oder Y/C -> VGA/WXGA u. HD auf DVI-I | | | F/G | 1 | 420,00 | www | 8500-0695-01 |
| VP 419, KRAMER TOOL | Converter von Eingang: CV, Y/C, YUV Ausgang: VGA - SXGA, YUV 480p, 576p, 720p, 1080i, IR-FB | | | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0866-01 |
| VP 715 | Scaler CV/YC/YUV <-> SXGA, Ausgang: HD15 u. 3x RCA (HD) | | | | 1 | 435,00 | www | 8500-0639-01 |
| VP 716 | Scaler Video <-> SXGA-DVI-HD, 60Hz, Eingänge: CV, Y/C, YUV / Ausgang: HD15, 3 x RCA od. DVI. | | | | 1 | 520,00 | www | 8500-0640-01 |
| VP 719XL | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV (Pixel) Scaler 7xEingänge: 2xCV, 2xY/C, RGB/YUV, VGA - UXGA, DVI-D, Audio Ausgang: 640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200, 852x1024, 1024x1024x 1366x768, stereo Audio, 2x7Watt(RMS) RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 1180,00 | 7.7 | 8500-0522-04 |
| VP 720XL | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV (Pixel) Scaler 7xEingänge: 2xCV, 2xY/C, RGB/YUV, VGA - UXGA, DVI-D, Audio 2xAusgang(HD15): 640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200, 852x1024, 1024x1024x 1366x768, Audio PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung, 2x7Watt (RMS) | | | 19" | 1 | 1380,00 | 7.8 | 8500-0488-03 |
| VP 723 xl | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV (Pixel) Scaler 7xEingang: CV, Y/C, RGB / YUV, VGA - UXGA, DVI, Audio Ausgang: 640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200, 852x1024, 1024x1024x 1366x768, 480p, 720p, 1080i, Audio PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 1580,00 | 7.9 | 8500-0489-01 |
| VP 740 | Presentations-Scaler/Schalter, 8Eingänge: 2xCV, 2xY/C, 2xYUV, VGC, DVI-D, Ausgang: RGBHV u. DVI, HDTV | | | 19" | 1 | 1780,00 | 7.11 | 8500-0583-01 |
| VP 724XL | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV (Pixel) Scaler 8 Eingänge: 2xCV, 2xY/C, RGB/YUV, 2xVGA - UXGA, DVI-D, Audio Ausgang: 640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200, 852x1024, 1024x1024x 1366x768, 480p, 720p, 1080i, Audio PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung, 2x7Watt (RMS) | | | 19" | 1 | 1650,00 | 7.12 | 8500-0611-01 |
| VP 725 DS | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV (Pixel) Scaler 18Eingänge: 4xCV, 4xY/C, 4xRGB / YUV, 4xVGA - UXGA, 2xDVI Ausgang: VGA bis UXGA (640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200), 852x1024, 1024x1024x 1366x768, HDTV (480p, 720p, 1080i), DVI-d PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 2995,00 | 7.10 | 8500-0592-01 |
| VP 725 DS-A | Seamless-Switcher, Multi-Standard Video > RGBHV(Pixel) Scaler 18Eingänge: 4xCV, 4xY/C, 4xRGB / YUV, 4xVGA - UXGA, 2xDVI, 18xAudio Ausgang: VGA bis UXGA (640x480, 800x600, x1024x768, 1280x1024, 1600x1200), 852x1024, 1024x1024x 1366x768, HDTV (480p, 720p, 1080i), DVI-D, Audio PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 3595,00 | 7.10 | 8500-0592-02 |
| VP 727 | Seamless Schalter, Video- und Graphics-(Pixel)-Scaler, 8 universelle Eingänge: CV, Y/C, YUV, RGBHV - 2 Ausgänge: Main und Preview, DVI-D, VGA/UXGA, RGBHV, YUV, 476p, 576p, 720p, 1080i u. 1080p, P-I-P, TBC, Fade, Cut | | | 19" | 1 | 4995,00 | www | 8500-0684-01 |
| VP 719XL / VP23 Pack | VP 719 Seamless Schalter-Video-Graphics-Scaler mit VP23 und VP14T 16 Eingänge 5xCV, 5xYC, 4xVGA, YUV, DVI, Ausgang: VGA - UXGA | | | 19" | 1 | 1820,00 | | 8500-0522-05 |
| VP 720XL / VP23 Pack | VP 720 Seamless Schalter-Video-Graphics-Scaler mit VP23 und VP14T 16 Eingänge 5xCV, 5xYC, 4xVGA, YUV, DVI, Ausgang: VGA - UXGA PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 2020,00 | | 8500-0488-04 |
| VP 724XL / VP23 Pack | VP 724 Seamless Schalter-Video-Graphics-Scaler mit VP23 und VP14T 17 Eingänge 5xCV, 5xYC, 5xVGA, YUV, DVI, Ausgang: VGA - UXGA, HDTV PIP Bild im Bild, RS232, Infrarot Fernbedienung | | | 19" | 1 | 2290,00 | | 8500-0537-02 |
| VP 719 Preview | VP 719 Seamless Schalter-Video-Graphics-Scaler mit Vorschau 7 Eingänge 2xCV, 2xYC, VGA, YUV, DVI, Ausgang: VGA - UXGA, bestehend aus: 2xVP719 + VP72 | | | 19" | 1 | 2950,00 | | 8500-0522-02 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|-------------------------------|--|----------|-------------------|-------|----|-------------|------|--------------|
| VP 740 S | Home Cinema Scaler/Schalter, 8Eingänge: 2xCV, 2xY/C, 2xYUV, VGC, DVI-D, Ausgang: RGBHV u. DVI, HDTV | | | | 1 | 1580,00 | 7.11 | 8500-0583-02 |
| VP 72 | Multiformat 1:2 Verteil-Verstärker für 2xCV, 2xY/C, 2xVGA, 1xYUV | 1:2 | CV, Y/C, VGA, YUV | 19" | 1 | 690,00 | 1.75 | 8500-0582-01 |
| Zweidrahtprodukte | | | | | | | | |
| 703XL, KRAMER TOOL | 4-fach Zweidraht Video Transmitter | | CV | F / G | 1 | 375,00 | 5.2 | 8500-0506-01 |
| 705XL, KRAMER TOOL | 2-fach Zweidraht Video Transmitter | | CV | F / G | 1 | 148,00 | 5.4 | 8500-0507-01 |
| 706XL, KRAMER TOOL | 2-fach Zweidraht Video Receiver | | CV | F / G | 1 | 148,00 | 5.4 | 8500-0508-01 |
| TP 1xl | Zweidraht Video Transmitter | | CV | A | 1 | 324,00 | 5.5 | 8500-0057-02 |
| TP 2xl | Zweidraht Video Receiver | | CV | A | 1 | 324,00 | 5.5 | 8500-0058-02 |
| TP - 6 | Zweidraht Video Leistungsverstärker | | CV | E | 1 | 201,00 | | 8500-0102-01 |
| 707, KRAMER TOOL | Zweidraht Video mono Audio Transmitter | | CV | F / G | 1 | 157,00 | 5.6 | 8500-0228-01 |
| 708, KRAMER TOOL | Zweidraht Video mono Audio Receiver | | CV | F / G | 1 | 157,00 | 5.6 | 8500-0229-01 |
| 709, KRAMER TOOL | 2x Zweidraht Video Transmitter | | Y/C | F / G | 1 | 142,00 | 5.7 | 8500-0230-01 |
| 710, KRAMER TOOL | 2x Zweidraht Video Receiver | | Y/C | F / G | 1 | 142,00 | 5.7 | 8500-0231-01 |
| 711xl, KRAMER TOOL | 3x Zweidraht Video stereo Audio Transmitter | | CV | F / G | 1 | 189,00 | 5.8 | 8500-0252-01 |
| 712xl, KRAMER TOOL | 3x Zweidraht Video stereo Audio Receiver | | CV | F / G | 1 | 189,00 | 5.8 | 8500-0253-01 |
| TP 9 | Video - Audio Cat5 Transmitter mit IR | | CV | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0910-01 |
| TP 10 | Video - Audio Cat5 Receiver mit IR | | CV | ? | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0911-01 |
| TP 300FW, KRAMER TOOL | Firewire Range Extender, 100m mit UTP CAT5, kaskadierbar | | Firewire | F/G | 1 | 295,00 | 5.15 | 8500-0599-01 |
| TP 400FW | Firewire Range Extender, 100m mit UTP CAT5, kaskadierbar | | Firewire | D | 1 | 395,00 | 5.16 | 8500-0600-01 |
| TP 41, KRAMER Tool | Component YUV / S/PDIF Line Transmitter, EQ u. Level Control für YUV und Audio | | YUV | F / G | 1 | 195,00 | 5.11 | 8500-0605-01 |
| TP 42, KRAMER TOOL | Component YUV / S/PDIF Line Receiver, EQ u. Level Control für YUV und Audio | | YUV | F / G | 1 | 195,00 | 5.11 | 8500-0606-01 |
| TP 19 | 5xZweidraht VGA/XGA Transmitter | | VGA-XGA | D | 1 | 550,00 | 5.12 | 8500-0471-01 |
| TP 20 | 5xZweidraht VGA/XGA Receiver | | VGA-XGA | D | 1 | 339,00 | 5.12 | 8500-0472-01 |
| TP 100 | 5xZweidraht VGA/XGA Transmitter | | VGA-XGA | D | 1 | 525,00 | 5.12 | 8500-0593-01 |
| TP 104, KRAMER TOOL | XGA Line Transmitter 1:4 DA, 350 MHz, 1x XGA > 4x UTP CAT5 | | VGA-XGA | F/G | 1 | 219,00 | www | 8500-0626-01 |
| TP 105, KRAMER TOOL | UTP CAT5 Verteilverstärker 1:2, Level & EQ | | VGA-XGA | F/G | 1 | 220,00 | www | 8500-0660-01 |
| TP 200 | 5xZweidraht VGA/XGA Receiver | | VGA-XGA | D | 1 | 525,00 | 5.12 | 8500-0594-01 |
| PT 110 | XGA Line Transmitter, XGA > UTP CAT5, 350MHz, bis 100m, KRAMER PICO TOOL | | VGA-XGA | | 1 | 150,00 | 5.13 | 8500-0608-01 |
| WP 110 | XGA Wall Plate TP Line Transmitter, XGA > UTP CAT5, 350MHz, bis 100m | | VGA-XGA | | 1 | 150,00 | 6.35 | 8500-0609-01 |
| PT 120 | XGA Line Receiver, XGA > UTP CAT5, 350MHz, bis 100m, KRAMER PICO TOOL | | VGA-XGA | | 1 | 195,00 | www | 8500-0680-01 |
| TP 120, KRAMER TOOL | XGA Line Receiver, UTP CAT5 > XGA, mit PT/WP110 bis 100m, EQ. Level Control | | VGA-XGA | F / G | 1 | 195,00 | 5.14 | 8500-0607-01 |
| TP 121, KRAMER TOOL | XGA / Audio Line Transmitter, stereo Audio | | VGA-XGA | F / G | 1 | 320,00 | www | 8500-0627-01 |
| TP 122, KRAMER TOOL | XGA / Audio Line Receiver, stereo Audio | | VGA-XGA | F / G | 1 | 320,00 | www | 8500-0628-01 |
| TP 123, KRAMER TOOL | XGA + Audio CAT 5 UTP Transmitter, Analog Audio in <-> S/PDIF out, RS232 | | VGA-XGA | F / G | 1 | 375,00 | www | 8500-0661-01 |
| TP 124, KRAMER TOOL | XGA + Audio CAT 5 UTP Receiver, XGA out, Analog Audio out, S/PDIF out, RS232, Line Power, Level & EQ | | VGA-XGA | F / G | 1 | 375,00 | www | 8500-0662-01 |
| TP 112 HD, KRAMER TOOL | VGA/HD Cat5 Transmitter, 1xVGA/HD (HD15) in - 2x Cat5 out, UXGA bzw. 1080p bis 100m | | VGA-XGA/HD | F / G | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0912-01 |
| Zubehör, Verschiedenes | | | | | | | | |
| VA 4 | 4 Kanal Balanced Audio Verstärker, RS232 | | sym. Audio | 19" | 1 | 795,00 | www | 8500-0572-01 |
| VA 8XL | 8 Kanal Balanced Stereo Audio Verstärker, RS232 | | sym. Audio | 19" | 1 | 895,00 | 6.9 | 8500-0610-01 |
| VA 16XL | 16 Kanal Balanced Stereo Audio Verstärker, RS232 | | sym. Audio | 19" | 1 | 1495,00 | 6.10 | 8500-0540-01 |
| VA 256, KRAMER TOOL | Audio Delay, 10 msec. bis 2,5 sec. | | sym. Audio | F/G | 1 | 595,00 | 6.10 | 8500-541-01 |
| VA 256D, KRAMER TOOL | Digital Audio Delay, 0 msec- 682 msec, 2.6 msec Schritte, EIAJ CP1201, IEC-60958, AES3, S/PDIF, coax<->optisch converter od. repeater | | S/PDIF | F/G | 1 | 650,00 | www | 8500-541-02 |
| VA 256 P | Professional Digital Audio Delay, 0 - 4096 msec, 1 msec Schritte, EIAJ CP1201, IEC-60959, AES3, AES-ID3, & AES/EBU, Converter + Schalter | | AES-ID3, AES-EBU | F/G | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0887-01 |
| VA 680D | Kramer Tool Digital Audio Delay | | | F/G | 1 | 595,00 | www | 8500-0681-01 |
| VA 10 | Kabel Skew/Delay Corrector für RGB Signale | | VGA/UXGA | F/G | 1 | 395,00 | www | 8500-0664-01 |
| VA 11 | Video und Audio Kombinerer | | CV, Audio | A | 1 | 603,00 | 6.5 | 8500-0112-01 |
| VA 12 | Video und Audio Separierer | | CV, Audio | A | 1 | 419,00 | 6.4 | 8500-0113-01 |
| VA 22, KRAMER TOOL | Video-, Audio-Transmitter | Koax | CV | F / G | 1 | 194,00 | 6.5 | 8500-0254-01 |
| VA 23, KRAMER TOOL | Video-, Audio-Receiver | Koax | CV | F / G | 1 | 194,00 | 6.8 | 8500-0255-01 |
| VA 2002 | Video Logo Generator | | CV, Y/C | 19" | 1 | 2980,00 | 6.8 | 8500-0505-01 |
| VA 2003 | Video Bild Stabilisator | | CV, Y/C | 19" | 1 | 1750,00 | 6.7 | 8500-0566-01 |
| TR 1 | Video Trenn Trafo, 5,7MHz | | CV | | 1 | 132,00 | 6.8 | 8500-0480-01 |
| TR 1 A | Audio Mono Trenn Trafo | | | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0480-02 |
| TR 2 A | Audio Stereo Trenn Trafo | | | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0480-03 |
| TR 3 | Video, Audio Trenn Trafo | | | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0480-04 |
| OC 1N | Video Optic Isolator | | CV | A | 1 | 281,00 | 6.33 | 8500-0150-01 |
| OC 2 | 2 Kanal Video Optic Isolator | | CV | D | 1 | 403,00 | 6.12 | 8500-0092-01 |
| OC 4 | 4 Kanal Video Optic Isolator | | CV | 19" | 1 | 585,00 | 6.13 | 8500-0298-01 |
| PT 1FW | DV-Line Protektor | | FireWire | | 1 | 105,00 | 6.34 | 8500-0576-01 |
| PIP 200 | Bild in Bild Inserter mit RS232, 1/4 Bild, Wipe-Funktion | | CV, Y/C | 19" | 1 | 1319,00 | 6.14 | 8500-0192-01 |
| PIP 500 | Bild in Bild Inserter / Quad Splitter, 5 Videoeingänge, CV, YC, YUV, Size- und Position-Einstellung, 4 Quadranten, RS232 | | CV, YC, YUV | 19" | 1 | 2495,00 | www | 8500-0581-01 |
| 102MX, KRAMER TOOL | 2kanaliger Audio Mixer mit Mastercontrol | | Audio | F/G | 1 | 169,00 | 6.16 | 8500-0294-01 |
| VA 15XL | 6-kanaliger Audio Mixer, symmetrisch | | Audio | C | 1 | 594,00 | 6.18 | 8500-0117-02 |
| 900 | Stereo Power Verstärker, 2x9 Watt | | Audio | | 1 | auf Anfrage | www | 8500-0888-01 |
| 901 | Personal Stereo Amplifier, PC-Size, 4 Watt, 2 x in | | Audio | | 1 | 169,00 | 6.19 | 8500-0475-01 |
| 902 | Personal Stereo Amplifier, PC-Size, 22 Watt, 4 x in | | Audio | | 1 | 190,00 | 6.20 | 8500-0333-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|----------------------|---|----------|--------|-----|----|---------|-------|--------------|
| 903 | Personal Stereo Amplifier, PC-Size, 25 Watt RMS, 4 x in | | Audio | | 1 | 275,00 | 6.21 | 8500-0481-01 |
| 904 | Stereo Verstärker, Mic + 3xLine in, 2x80Watt RMS, Personal Audio Amplifier | | Audio | 19" | 1 | 1195,00 | www | 8500-0676-01 |
| 611R, KRAMER TOOL | Fiberoptic Receiver | | CV | F/G | 1 | 178,00 | 6.22 | 8500-0224-01 |
| 611T, KRAMER TOOL | Fiberoptic Transmitter | | CV | F/G | 1 | 178,00 | 6.23 | 8500-0225-01 |
| TESTER | Videosignal-Tester, Handgerät 65x100x30 mm | | CV | | 1 | 199,00 | 6.11 | 8500-0166-01 |
| VP 800, KRAMER TOOL | VGA-XGA Farbbalken Generator 640x480 bis 1024x1280 | | | F/G | 1 | 189,00 | 6.23 | 8500-0215-01 |
| 810, KRAMER TOOL | Video Testbild Generator | | | F/G | 1 | 305,00 | 6.24 | 8500-0450-01 |
| 820, KRAMER TOOL | SDI Testbild Generator | | | F/G | 1 | 610,00 | 6.25 | 8500-0449-01 |
| 830, KRAMER TOOL | Digital/Analog Audio Generator | | | F/G | 1 | 390,00 | 6.26 | 8500-0565-01 |
| 840, KRAMER TOOL | DVI Testbild Generator, 32 Testbilder, DVI out: SVGA-UXGA, 1920x1080 | | DVI | F/G | 1 | 295,00 | 6.27 | 8500-0602-01 |
| VP 1 | XGA > RGBHV Converter/ Adapter, ID-Bit Schalter | | | | 1 | 58,00 | 6.28 | 8500-0476-01 |
| VP 14, KRAMER TOOL | Port Extender 1:3 oder 3:1 | | | F/G | 1 | 170,00 | 6.29 | 8500-0204-01 |
| VP 14T, KRAMER TOOL | Switcher Controller zu VP719/720/723/724 und VP23 oder Schalter | | | F/G | 1 | 180,00 | 6.30 | 8500-0204-02 |
| VP 43XL, KRAMER TOOL | Communication Interfaces Converter, RS232, RS422, RS485, Range Extender bis 1,2km | | | F/G | 1 | 170,00 | 2.97 | 8500-0206-01 |
| FC 2 | USB > RS485, RS422 Converter | | | | 1 | 195,00 | 6.31 | 8500-0521-01 |
| VA 50P | 6fach Stromversorgung 230 VAC, 6x 12VDC, max. 600mA | | | A | 1 | 168,00 | 2.101 | 8500-0062-01 |
| VA 100P | 10fach Stromversorgung, 3000mA Kapazität, 6x 500mA od. 10x 300mA, 12V, Desktop | | | | 1 | 249,00 | www | 8500-0666-01 |
| VA 100 | 12 Volt portable / rechargeable Power Supply | | | F/G | 1 | 275,00 | 6.32 | 8500-0479-01 |
| Netzteil | Steckernetzgerät 220/12V, 300mA | | | | 1 | 17,00 | 6.6 | 8810-0019-01 |
| Netzteil 3 | Steckernetzgerät 220/12V, 850mA | | | | 1 | 49,00 | | 8810-0020-01 |
| ADC 05 | Verteilerkabel für 5 Geräte mit 1 Stromversorgung 12V | | | | 1 | 18,00 | | 8810-0018-01 |

Wall Plates, passiv

| | | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|--|--|---|-------|------|--------------|
| WA 1 | Terminal Block Adapter, 6-pol. Klemmleiste für sym. stereo Audio, beidseitig | sym. stereo Audio | | | 1 | 30,00 | www | 8500-0542-01 |
| WA 2 | Terminal Block Adapter, 2xRCA > 6-pol. Klemmleiste | stereo Audio | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0543-01 |
| WA 3 | Terminal Block Adapter, 2 x 3,5mm Klinke > 6-pol. Klemmleiste | 2 x stereo Audio | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0544-01 |
| WV 2 | Terminal Block Adapter, 2xBNC > 6-pol. Klemmleiste | 2 x CV | | | 1 | 54,00 | 6.35 | 8500-0545-01 |
| WAS 1 | Terminal Block Adapter, Y/C(4-pin Mini-DIN) und 3,5mm Klinke > 6-pol. Klemmleiste | Y/C + stereo Audio | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0546-01 |
| WAV 1 | Terminal Block Adapter, BNC und 3,5mm Klinke > 6-pol. Klemmleiste | CV + stereo Audio | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0547-01 |
| WX 1 | Terminal Block Adapter, HD 15 > Klemmleiste mit ID-bit | VGA/UXGA | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0548-01 |
| WXL FM | XLR Buchse und Stecker Audio <> Terminal Block Adapter | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0629-01 |
| WXL 1F | 1 x Buchse XLR Audio <> Terminal Block Adapter | | | | 1 | 45,00 | 6.35 | 8500-0630-01 |
| WXL 2F | 2 x Buchse XLR Audio <> Terminal Block Adapter | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0630-02 |
| WXL 1M | 1 x Stecker XLR Audio <> Terminal Block Adapter | | | | 1 | 45,00 | 6.35 | 8500-0631-01 |
| WXL 2M | 2 x Stecker XLR Audio <> Terminal Block Adapter | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0631-02 |
| WSP 1 | Terminal Block Adapter für den Anschluss von Lautsprecherkabeln | | | | 1 | 30,00 | 6.35 | 8500-0632-01 |
| WBB | 2xBNC > 2xBNC, pass through | 2 x CV | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0549-01 |
| WRR | 2xRCA > 2xRCA, pass through | stereo Audio | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0550-01 |
| W 1145 | RJ11 und RJ45, pass through | RJ11, RJ45 | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0551-01 |
| W 4545 | 2 x RJ45, pass through | RJ45 | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0552-01 |
| WBR | BNC + RCA, pass through | CV + Audio | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0553-01 |
| WB 45 | BNC + RJ45, pass through | CV + RJ45 | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0554-01 |
| WR 45 | RCA + RJ45, pass through | Audio + RJ45 | | | 1 | 33,00 | 6.35 | 8500-0555-01 |
| Frame | Abdeckrahmen | | | | 1 | 54,00 | 6.35 | 8500-0556-01 |

Wall Plates, aktiv

| | | | | | | | | |
|--------|---|-------------------|--|--|---|--------|------|--------------|
| WA 20 | Twisted-Pair Stereo Audio Receiver, 2xRCA < Klemmleiste | TP > stereo Audio | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0558-01 |
| WA 21 | Stereo Audio Twisted-Pair Transmitter, Level, EQ, 3,5mm Klinke > Klemmleiste | stereo Audio > TP | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0559-01 |
| WA 22 | Twisted-Pair Stereo Audio Receiver, 3,5mm Klinke < Klemmleiste | TP > stereo Audio | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0560-01 |
| WA 23 | Stereo Audio Twisted-Pair Transmitter, Level, EQ, 2xRCA > Klemmleiste | stereo Audio > TP | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0557-01 |
| WV 11 | Video Twisted-Pair Transmitter, Level, EQ, BNC > Klemmleiste | CV > TP | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0561-01 |
| WV 12 | Twisted-Pair Video Receiver, Level, EQ, BNC < Klemmleiste | TP > CV | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0562-01 |
| WV 20 | 1:2 Video-Verteilverstärker, 400MHz, Level, EQ, BNC > Klemmleiste | CV | | | 1 | 165,00 | 6.35 | 8500-0563-01 |
| WP 210 | VGA/UXGA Verstärker, 5xBNC out, Level, EQ, ID-bit | | | | 1 | 210,00 | 6.35 | 8500-0573-01 |
| WP210A | VGA/UXGA - Audio Wall Plate Verteilverstärker, HD15 in und Loop, 5xBNC out, Level, EQ | | | | 1 | 240,00 | 6.35 | 8500-0573-02 |
| WP 220 | XGA/Video/Audio Line Treiber | | | | 1 | 345,00 | 6.35 | 8500-0641-01 |
| WVS 1 | Terminal Block Adapter für Y/C und Stereo Audio | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0642-01 |
| WVS 2 | Terminal Block Adapter für Y/C, CV und 2x Stereo Audio | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0643-01 |
| WXA 1 | Terminal Block Adapter für XGA und Stereo Audio | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0644-01 |
| WXY 1 | Terminal Block Adapter für XGA und CV | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0645-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|-------------------------|--|-----------|---------|-----|----|--------|------|--------------|
| WAV 2 | Terminal Block Adapter für Komponente und Audio | | | | 1 | 60,00 | 6.35 | 8500-0646-01 |
| WPN 11 | UXGA Video Transmitter | | | | 1 | 150,00 | 6.35 | 8500-0633-01 |
| WPN 12 | UXGA Video Receiver | | | | 1 | 150,00 | 6.35 | 8500-0634-01 |
| WP 110 | XGA Wall Plate Line Transmitter | | | | 1 | 210,00 | 6.35 | 8500-0609-01 |
| VPM 2 | VGA-UXGA Interface für Wand- und Kanalmontage | 1:1, Loop | 380 MHz | | 1 | 275,00 | 4.29 | 8500-0320-02 |
| 19" Rack-Adapter | | | | | | | | |
| 19" Adapter A | RK50RN, Rackadapter für Gehäuse 16,5x12x4,5cm, 2fach, 1HE, für VM 50, VS 55, usw. | | | | 1 | 49,00 | 6.39 | 8500-0120-01 |
| 19" Adapter B | RK10, Rackadapter für Gehäuse 24,5x16x5 cm, 1fach, 1HE, für VM 10AM, VS 6EII, usw. | | | | 1 | 49,00 | 6.39 | 8500-0120-02 |
| 19" Adapter C | RK MEDN, Rackadapter für Gehäuse 24,5x18x4,5cm, 1fach, 2HE, für VSSAD, VP3, VP31, usw. | | | | 1 | 49,00 | 6.39 | 8500-0120-03 |
| 19" Adapter D | RK 80 Rackadapter für Gehäuse 22x18x4,5cm, 2fach, 1HE, für VM 80, VM55, VP32, usw. | | | | 1 | 49,00 | 6.40 | 8500-0120-04 |
| 19" Adapter E | RK SM, Rackadapter für Gehäuse 11,7x6,3x3,2cm, 3fach, 2HE, für Mini Serie, VM3V usw. | | | | 1 | 49,00 | 6.39 | 8500-0120-05 |
| 19" Adapter F | RK T1, Rackadapter für 3 KRAMER Tools, 1HE | | | | 1 | 49,00 | 6.40 | 8500-0120-06 |
| 19" Adapter G | RK T3, Rackadapter für 8 KRAMER Tools, 3HE | | | | 1 | 155,00 | 6.40 | 8500-0120-07 |
| 19" Adapter H | RK-81, Rackadapter für Geräte 1HE, 2-fach, VS81, VS4x4FW, VS41AV | | | | 1 | 49,00 | 6.40 | 8500-0120-08 |
| 19" Adapter I | RK 4E/S, Rackadapter für VS4E, VS4YC | | | | 1 | 49,00 | 6.39 | 8500-0120-09 |
| 19" Adapter K | RK 4X, Rackadapter für VS4X | | | | 1 | 49,00 | 6.41 | 8500-0120-10 |
| 19" Adapter L | RK 701, Rackadapter für VP701SC | | | | 1 | 49,00 | 6.41 | 8500-0120-11 |
| 19" Adapter M | RK 81X, Rackadapter für VP41 | | | | 1 | 49,00 | 6.41 | 8500-0120-12 |

KRAMER Kabel, Stecker und Zubehör

BNC <-> BNC, Video 75 Ohm, KRAMER BC-1X, 18AWG

| | | | | | | | | |
|-------------|---|--|--|--|---|-------|----|--------------|
| C-BM/BM-1.5 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 0,5m | | | | 2 | 9,00 | | 8500-0701-01 |
| C-BM/BM-3 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 0,9m | | | | 2 | 12,00 | | 8500-0702-01 |
| C-BM/BM-6 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0703-01 |
| C-BM/BM-10 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 3m | | | | 2 | 17,00 | 73 | 8500-0704-01 |
| C-BM/BM-15 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 4,6m | | | | 2 | 22,00 | | 8500-0705-01 |
| C-BM/BM-25 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 7,6m | | | | 2 | 23,00 | | 8500-0706-01 |
| C-BM/BM-35 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 10,6m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0834-01 |
| C-BM/BM-50 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 15,2m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0707-01 |
| C-BM/BM-75 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 22,9m | | | | 2 | 47,00 | 74 | 8500-0708-01 |
| C-BM/BM-100 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 30,5m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0709-01 |
| C-BM/BM-150 | BNC Kabel, 75 Ohm, Stecker <-> Stecker, 45,7m | | | | 2 | 80,00 | | 8500-0710-01 |

5x BNC <-> BNC, Video 75 Ohm, KRAMER BC-5X, 26AWG

| | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|---|--------|----|--------------|
| C-SBM/SBM-3 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 0,9m | | | | 2 | 25,00 | | 8500-0711-01 |
| C-SBM/SBM-6 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 1,8m | | | | 2 | 27,00 | | 8500-0712-01 |
| C-SBM/SBM-10 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 3m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0713-01 |
| C-SBM/SBM-15 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 4,6m | | | | 2 | 34,00 | | 8500-0714-01 |
| C-SBM/SBM-20 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 6m | | | | 2 | 38,00 | 70 | 8500-0715-01 |
| C-SBM/SBM-25 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 7,6m | | | | 2 | 43,00 | | 8500-0716-01 |
| C-SBM/SBM-35 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 10,6m | | | | 2 | 53,00 | | 8500-0835-01 |
| C-SBM/SBM-50 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 15,2m | | | | 2 | 62,00 | | 8500-0717-01 |
| C-SBM/SBM-65 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 19,8m | | | | 2 | 80,00 | 76 | 8500-0718-01 |
| C-SBM/SBM-75 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 22,9m | | | | 2 | 97,00 | | 8500-0719-01 |
| C-SBM/SBM-100 | 5xBNC Stecker <-> 5xBNC Stecker, 75 Ohm, 30,5m | | | | 2 | 110,00 | | 8500-0720-01 |

VGA Kabel, KRAMER BC-3X27S, High Quality, 14-pol. belegt

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|---|--------|----|--------------|
| C-GM/GM-1 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 0,3m | | | | 2 | 9,00 | 77 | 8500-0721-01 |
| C-GM/GM-3 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 0,9m | | | | 2 | 13,00 | | 8500-0722-01 |
| C-GM/GM-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0723-01 |
| C-GM/GM-10 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 3m | | | | 2 | 22,00 | 75 | 8500-0724-01 |
| C-GM/GM-15 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 4,6m | | | | 2 | 26,00 | | 8500-0725-01 |
| C-GM/GM-25 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 7,6m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0726-01 |
| C-GM/GM-35 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 10,6m | | | | 2 | 35,00 | | 8500-0836-01 |
| C-GM/GM-50 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 15,2m | | | | 2 | 47,00 | | 8500-0727-01 |
| C-GM/GM-75 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 22,9m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0728-01 |
| C-GM/GM-100 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 30,5m | | | | 2 | 78,00 | 79 | 8500-0729-01 |
| C-GM/GM-150 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Stecker, 45,7m | | | | 2 | 115,00 | | 8500-0837-01 |
| C-GM/GF-3 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 0,9m | | | | 2 | 13,00 | | 8500-0730-01 |
| C-GM/GF-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0731-01 |
| C-GM/GF-10 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 3m | | | | 2 | 22,00 | | 8500-0732-01 |
| C-GM/GF-15 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 4,6m | | | | 2 | 26,00 | | 8500-0733-01 |
| C-GM/GF-25 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 7,6m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0734-01 |
| C-GM/GF-50 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 15,2m | | | | 2 | 47,00 | | 8500-0735-01 |
| C-GM/GF-75 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 22,9m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0736-01 |
| C-GM/GF-100 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> SubD HD15 pol Kupplung, 30,5m | | | | 2 | 78,00 | | 8500-0737-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|---|----------|--------|-----|----|---------|------|--------------|
| VGA Kabel mit Audio, KRAMER BC-3X2T7S, High Quality, 14-pol. belegt | | | | | | | | |
| C-GMA/GMA-3 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 0,9m | | | | 2 | 20,00 | | 8500-0738-01 |
| C-GMA/GMA-6 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 1,8m | | | | 2 | 23,00 | | 8500-0739-01 |
| C-GMA/GMA-10 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 3,0m | | | | 2 | 28,00 | | 8500-0740-01 |
| C-GMA/GMA-25 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 7,6m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0741-01 |
| C-GMA/GMA-35 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 10,6m | | | | 2 | 50,00 | | 8500-0838-01 |
| C-GMA/GMA-50 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 15,2m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0742-01 |
| C-GMA/GMA-75 | S-VGA Kabel HQ mit Audio, HD15 mit 3,5mm Mini Klinke Stecker-Stecker, 22,9m | | | | 2 | 90,00 | | 8500-0875-01 |
| VGA Installations-Kabel, KRAMER BC-5X | | | | | | | | |
| C-GM-15 | VGA Stecker <-> 5 x Anschluss, verzinkt, 4,6m | | | | 2 | 26,00 | | 8500-0743-01 |
| C-GM-25 | VGA Stecker <-> 5 x Anschluss, verzinkt, 7,6m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0744-01 |
| C-GM-50 | VGA Stecker <-> 5 x Anschluss, verzinkt, 15,2m | | | | 2 | 47,00 | | 8500-0745-01 |
| C-GM-75 | VGA Stecker <-> 5 x Anschluss, verzinkt, 22,9m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0746-01 |
| C-GM-100 | VGA Stecker <-> 5 x Anschluss, verzinkt, 30,5m | | | | 2 | 78,00 | | 8500-0747-01 |
| VGA Kabel HD15 auf 5x BNC, KRAMER BC-5X5S | | | | | | | | |
| C-GM/5BM-1 | VGA Adapter, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 0,3m | | | | 2 | 20,00 | | 8500-0748-01 |
| C-GM/5BM-3 | VGA Adapter, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 0,9m | | | | 2 | 22,00 | | 8500-0839-01 |
| C-GM/5BM-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 1,8m | | | | 2 | 23,00 | | 8500-0749-01 |
| C-GM/5BM-10 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 3m | | | | 2 | 25,00 | | 8500-0750-01 |
| C-GM/5BM-15 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 4,6m | | | | 2 | 29,00 | | 8500-0751-01 |
| C-GM/5BM-25 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 7,6m | | | | 2 | 36,00 | | 8500-0752-01 |
| C-GF/5BM-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Kupplung <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 1,8m | | | | 2 | 23,00 | | 8500-0753-01 |
| C-GF/5BM-10 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Kupplung <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 3m | | | | 2 | 25,00 | | 8500-0754-01 |
| C-GF/5BM-15 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Kupplung <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 4,6m | | | | 2 | 29,00 | | 8500-0755-01 |
| C-GF/5BM-25 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Kupplung <-> 5x BNC-Stecker, 75 Ohm, 7,6m | | | | 2 | 36,00 | | 8500-0756-01 |
| C-GM/5BF-1 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 0,3m | | | | 2 | 22,00 | | 8500-0757-01 |
| C-GM/5BF-3 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 0,9m | | | | 2 | 25,00 | | 8500-0840-01 |
| C-GM/5BF-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 1,8m | | | | 2 | 28,00 | | 8500-0758-01 |
| C-GM/5BF-10 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 3m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0759-01 |
| C-GM/5BF-15 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 4,6m | | | | 2 | 37,00 | | 8500-0760-01 |
| C-GM/5BF-25 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 5x BNC-Kupplung, 75 Ohm, 7,6m | | | | 2 | 48,00 | | 8500-0761-01 |
| C-GM/3RFV | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 3x RCS/Chinch-Kupplung, 0,25m | | | | 2 | 10,00 | | 8500-0762-01 |
| C-GM/3RFV-3 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 3x RCS/Chinch-Kupplung, 0,9m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0841-01 |
| C-GM/3RFV-6 | VGA Kabel, SubD HD15 pol Stecker <-> 3x RCS/Chinch-Kupplung, 1,8m | | | | 2 | 12,00 | | 8500-0842-01 |
| Y/C Kabel, KRAMER BC-2X, 4pol. Mini DIN vergoldet | | | | | | | | |
| C-SM/SM-3 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 0,9m | | | | 2 | 5,00 | | 8500-0763-01 |
| C-SM/SM-6 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 1,8m | | | | 2 | 6,00 | | 8500-0764-01 |
| C-SM/SM-10 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 3m | | | | 2 | 8,00 | | 8500-0765-01 |
| C-SM/SM-15 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 4,6m | | | | 2 | 9,00 | | 8500-0766-01 |
| C-SM/SM-25 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 7,6m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0767-01 |
| C-SM/SM-35 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 10,6m | | | | 2 | 13,00 | | 8500-0843-01 |
| C-SM/SM-50 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 15,2m | | | | 2 | 16,00 | | 8500-0768-01 |
| C-SM/SM-75 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 22,9m | | | | 2 | 23,00 | | 8500-0769-01 |
| C-SM/SM-100 | Y/C Anschlusskabel, 4-pol. Mini DIN, vergoldet, Stecker <-> Stecker, 30,5m | | | | 2 | 33,00 | | 8500-0770-01 |
| C-SM/2BM-1 | 4 pol Mini-DIN (Y/C) Stecker auf 2x BNC-Stecker, 0,3m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0771-01 |
| C-SM/2BM-6 | 4 pol Mini-DIN (Y/C) Stecker auf 2x BNC-Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0772-01 |
| C-SM/2BF-1 | 4 pol Mini-DIN (Y/C) Stecker auf 2x BNC-Kupplung, 0,3m | | | | 2 | 12,00 | | 8500-0773-01 |
| C-SM/2BF-6 | 4 pol Mini-DIN (Y/C) Stecker auf 2x BNC-Kupplung, 1,8m | | | | 2 | 16,00 | | 8500-0774-01 |
| DVI-D Fiber-Optik-Kabel, 24+1 | | | | | | | | |
| 6010 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecker <-> Stecker, UXGA od. 1080p, 10m | | | | 2 | 325,00 | | 8500-0877-01 |
| 6020 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecker <-> Stecker, UXGA od. 1080p, 20m | | | | 2 | 447,00 | | 8500-0878-01 |
| 6030 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecker <-> Stecker, UXGA od. 1080p, 30m | | | | 2 | 632,00 | | 8500-0879-01 |
| 6050 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecker <-> Stecker, UXGA od. 1080p, 50m | | | | 2 | 815,00 | | 8500-0880-01 |
| 6100 | DVI 24+1 Fiber-Optik-Kabel, Stecker <-> Stecker, UXGA od. 1080p, 100m | | | | 2 | 1639,00 | | 8500-0881-01 |
| DVI-D dual Link Kabel, 24+1, 28AWG | | | | | | | | |
| C-DM/DM-3 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 0,9m | | | | 2 | 28,00 | | 8500-0775-01 |
| C-DM/DM-6 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 1,8m | | | | 2 | 33,00 | | 8500-0776-01 |
| C-DM/DM-15 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 4,6m | | | | 2 | 60,00 | | 8500-0777-01 |
| C-DM/DM-25 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 7,6m | | | | 2 | 85,00 | | 8500-0778-01 |
| C-DM/DM-33 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 10m | | | | 2 | 105,00 | | 8500-0779-01 |
| C-DM/DM-40 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 12,2m | | | | 2 | 120,00 | | 8500-0780-01 |
| C-DM/DM-50 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 15,2m | | | | 2 | 135,00 | | 8500-0781-01 |
| C-DM/DM-65 | DVI 24+1 Kabel, Stecker <-> Stecker, Dual Link, 28AWG, 20m | | | | 2 | 180,00 | | 8500-0782-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|--|---|----------|-----------|-----|----|---------|------|--------------|
| HDMI Fiber-Optik-Kabel | | | | | | | | |
| C-FOHM/FOHM-66 | HDMI Fiber-Optik-Kabel, Stecker <> Stecker, WUXGA od. 1080p, 20m, HDCP | | | | 2 | 447,00 | | 8500-0922-01 |
| C-FOHM/FOHM-98 | HDMI Fiber-Optik-Kabel, Stecker <> Stecker, WUXGA od. 1080p, 30m, HDCP | | | | 2 | 573,00 | | 8500-0923-01 |
| C-FOHM/FOHM-164 | HDMI Fiber-Optik-Kabel, Stecker <> Stecker, WUXGA od. 1080p, 50m, HDCP | | | | 2 | 778,00 | | 8500-0924-01 |
| C-FOHM/FOHM-328 | HDMI Fiber-Optik-Kabel, Stecker <> Stecker, WUXGA od. 1080p, 10m, HDCP | | | | 2 | 1639,00 | | 8500-0925-01 |
| HDMI Kabel | | | | | | | | |
| C-HDMI/HDMI-3 | HDMI <> HDMI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 0,9m | | | | 2 | 26,00 | | 8500-0844-01 |
| C-HDMI/HDMI-6 | HDMI <> HDMI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 1,8m | | | | 2 | 30,00 | | 8500-0845-01 |
| C-HDMI/HDMI-10 | HDMI <> HDMI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 3m | | | | 2 | 41,00 | | 8500-0846-01 |
| C-HDMI/HDMI-15 | HDMI <> HDMI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 4,6m | | | | 2 | 55,00 | | 8500-0847-01 |
| HDMI <> DVI Kabel, single Link | | | | | | | | |
| C-HDMI/DVI-3 | HDMI <> DVI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 0,9m | | | | 2 | 25,00 | | 8500-0848-01 |
| C-HDMI/DVI-6 | HDMI <> DVI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 1,8m | | | | 2 | 29,00 | | 8500-0849-01 |
| C-HDMI/DVI-10 | HDMI <> DVI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 3m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0850-01 |
| C-HDMI/DVI-15 | HDMI <> DVI Kabel, vergoldet, Stecker <> Stecker, 4,6m | | | | 2 | 54,00 | | 8500-0851-01 |
| FireWire IEEE 1394 Kabel | | | | | | | | |
| C-FM/FM-3 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 6pol. Stecker, 0,9m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0783-01 |
| C-FM/FM-6 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 6pol. Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0784-01 |
| C-FM/FM-10 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 6pol. Stecker, 3m | | | | 2 | 17,00 | | 8500-0785-01 |
| C-FM/FM-15 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 6pol. Stecker, 4,6m | | | | 2 | 20,00 | | 8500-0786-01 |
| C-FM/FM-25 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 6pol. Stecker, 7,6m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0787-01 |
| C-FM4/FM4-3 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 4pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 0,9m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0788-01 |
| C-FM4/FM4-6 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 4pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0789-01 |
| C-FM4/FM4-10 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 4pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 3m | | | | 2 | 17,00 | | 8500-0790-01 |
| C-FM4/FM4-15 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 4pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 4,6m | | | | 2 | 20,00 | | 8500-0791-01 |
| C-FM4/FM4-25 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 4pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 7,6m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0792-01 |
| C-FM6/FM4-3 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 0,9m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0793-01 |
| C-FM6/FM4-6 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 1,8m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0794-01 |
| C-FM6/FM4-10 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 3m | | | | 2 | 17,00 | | 8500-0795-01 |
| C-FM6/FM4-15 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 4,6m | | | | 2 | 20,00 | | 8500-0796-01 |
| C-FM6/FM4-25 | Fire Wire IEEE 1394 Kabel, 400 Mbps, 6pol. Stecker <> 4pol. Stecker, 7,6m | | | | 2 | 40,00 | | 8500-0797-01 |
| Audio | | | | | | | | |
| C-A35/A35-3 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 0,9m | | | | 2 | 4,00 | | 8500-0828-01 |
| C-A35/A35-6 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 1,8m | | | | 2 | 5,00 | | 8500-0829-01 |
| C-A35/A35-10 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 3m | | | | 2 | 6,00 | | 8500-0830-01 |
| C-A35/A35-15 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 4,6m | | | | 2 | 7,00 | | 8500-0831-01 |
| C-A35/A35-25 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 7,6m | | | | 2 | 9,00 | | 8500-0832-01 |
| C-A35/A35-35 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 10,6m | | | | 2 | 11,00 | | 8500-0852-01 |
| C-A35/A35-50 | Audio-Verbindungskabel, 3,5mm stereo Klinke, Stecker <> Stecker, 15,2m | | | | 2 | 15,00 | | 8500-0833-01 |
| C-A35/2RCAm-1 | Audio-Adapterkabel, 3,5mm stereo Klinke-Kupplung > 2x RCA Stecker, 0,3m | | | | 2 | 6,00 | | 8500-0853-01 |
| Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA | | | | | | | | |
| C-3RVM/3RVM-3 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 0,9m | | | | 2 | 28,00 | | 8500-0854-01 |
| C-3RVM/3RVM-6 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 1,8m | | | | 2 | 32,00 | | 8500-0855-01 |
| C-3RVM/3RVM-10 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 3m | | | | 2 | 37,00 | | 8500-0856-01 |
| C-3RVM/3RVM-15 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 4,6m | | | | 2 | 41,00 | | 8500-0857-01 |
| C-3RVM/3RVM-25 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 7,6m | | | | 2 | 53,00 | | 8500-0858-01 |
| C-3RVM/3RVM-35 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 10,6m | | | | 2 | 63,00 | | 8500-0859-01 |
| C-3RVM/3RVM-50 | Video-Componenten Kabel, 3xRCA <> 3xRCA, vergoldet, 15,2m | | | | 2 | 80,00 | | 8500-0860-01 |
| Bulk Kabel | | | | | | | | |
| BC-1X 100m | RG-6 Kabel, 18 AWG, 1,02mm, 75 Ohm, 100m | | | | 2 | 70,00 | 60 | 8500-0801-01 |
| BC-1X 300m | RG-6 Kabel, 18 AWG, 1,02mm, 75 Ohm, 300m | | | | 2 | 200,00 | 60 | 8500-0801-02 |
| BC-2X 100m | Y/C-Video Kabel, 28AWG, 2x0,48mm, 75 Ohm, 100m | | | | 2 | 85,00 | | 8500-0802-01 |
| BC-2X 300m | Y/C-Video Kabel, 28AWG, 2x0,48mm, 75 Ohm, 300m | | | | 2 | 245,00 | | 8500-0802-02 |
| BC-5X 100m | RGBHV Kabel, 28AWG, 5x 0,48mm100m | | | | 2 | 350,00 | | 8500-0804-01 |
| BC-5X 300m | RGBHV Kabel, 28AWG, 5x 0,48mm, 300m | | | | 2 | 1030,00 | 71 | 8500-0804-02 |
| BC-5X5S 100m | RGBHV Mini Koax + 5, 28AWG, 5x0,38mm, 75 Ohm + 5x0,38mm, 100m | | | | 2 | 390,00 | | 8500-0805-01 |
| BC-3X2T7S 100m | 14 adriges Kabel, 3x coax 26AWG + 2x TP + 7x einzelne Adern, 100m | | | | 2 | 390,00 | | 8500-0803-01 |
| Werkzeuge, Stecker und Zubehör | | | | | | | | |
| 2920-000596 | RG-59/6 u. mini coax professioneller Abisolierer | | | | 2 | 50,00 | | 8500-0806-01 |
| 2920-002142 | Linear Compression Tool | | | | 2 | 183,00 | | 8500-0807-01 |
| 2999-000012 | BNC Anschluss-Schrauber | | | | 2 | 17,00 | | 8500-0808-01 |
| 2550-001059 | BNC Compression-Connector/Stecker für BC1-X59, RG59 Koaxial Kabel, rot | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0809-01 |

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|-------------|---|------------|-----------|-----|----|-------|------|--------------|
| 2550-001006 | BNC Compression-Connector/Stecker für BC-1X, RG6 Koaxial Kabel, grün | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0810-01 |
| 2550-000001 | BNC Compression-Connector/Stecker für Mini Koaxial Kabel 26-28AWG, z.B. BC-2X, BC-5X, BC-3X217S, orange | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0811-01 |
| 2550-000015 | BNC Compression-Connector/Stecker für Mini Koaxial Kabel 22AWG, violett | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0812-01 |
| 2550-000059 | RCA Compression-Connector/Stecker für BC-1X59, RG59 Koaxial Kabel, rot | | 5-er Pack | | 2 | 16,50 | | 8500-0813-01 |
| 2550-000006 | RCA Compression-Connector/Stecker für RG6 Koaxial Kabel, grün | | 5-er Pack | | 2 | 16,50 | | 8500-0862-01 |
| 2550-001001 | RCA Compression-Connector/Stecker für Mini Koaxial Kabel 26-28AWG, BC-5X, BC5X5S, orange | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0814-01 |
| 2550-001015 | RCA Compression-Connector/Stecker für Mini Koaxial Kabel 22AWG, violett | | 5-er Pack | | 2 | 21,25 | | 8500-0815-01 |
| 2920-001015 | Anschlussring rot | 100er Pack | | | 2 | 20,00 | | 8500-0816-01 |
| 2920-001016 | Anschlussring grün | 100er Pack | | | 2 | 20,00 | | 8500-0817-01 |
| 2920-001017 | Anschlussring blau | 100er Pack | | | 2 | 20,00 | | 8500-0818-01 |
| 2920-001018 | Anschlussring gelb | 100er Pack | | | 2 | 20,00 | | 8500-0819-01 |
| 2920-001019 | Anschlussring weiss | 100er Pack | | | 2 | 20,00 | | 8500-0820-01 |
| 2551-815004 | D-SUB HD15 Metallanschluss - Solder Type 9mm | | | | 2 | 4,30 | | 8500-0821-01 |
| 2551-815005 | D-SUB HD15 Metallanschluss - Crimp Type 9mm | | | | 2 | 4,30 | | 8500-0822-01 |
| 2551-815007 | D-SUB HD15 Metallanschluss - Solder Type 10mm | | | | 2 | 4,30 | | 8500-0823-01 |
| 2551-815008 | D-SUB HD15 Metallanschluss - Crimp Type 10mm | | | | 2 | 4,30 | | 8500-0824-01 |
| 2551-815006 | 0,76 male pin für hd crimp house | | | | 2 | 0,05 | | 8500-0825-01 |
| 2550-413592 | 75 Ohm BNC Crimp Connector für Mini Coax | | | | 2 | 2,00 | | 8500-0826-01 |
| 2550-413593 | 75 Ohm BNC Crimp Connector für RG6 | | | | 2 | 2,00 | | 8500-0862-01 |
| 2580-060362 | Snap On Split Ferrit Core 17,2x28x10 - graues Rundgehäuse | | | | 2 | 2,50 | | 8500-0827-01 |

PMD Series, Kabel, Leitungen, Adapter

VGA Kabel, High Quality, 14 Adern belegt, PMD Series

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|---|-------|--|--------------|
| SVG AHD15SS-003 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 0,3m | | | | 2 | 10,00 | | 8810-0015-01 |
| SVG AHD15SS-01 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 1m | | | | 2 | 11,00 | | 8810-0025-01 |
| SVG AHD15SS-02 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 2m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0001-01 |
| SVG AHD15SS-03 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 3m | | | | 2 | 17,00 | | 8810-0002-01 |
| SVG AHD15SS-05 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 5m | | | | 2 | 22,00 | | 8810-0003-01 |
| SVG AHD15SS-10 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 10m | | | | 2 | 30,00 | | 8810-0004-01 |
| SVG AHD15SS-15 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 15m | | | | 2 | 41,00 | | 8810-0005-01 |
| SVG AHD15SS-20 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 20m | | | | 2 | 54,00 | | 8810-0023-01 |
| SVG AHD15SS-25 | S-VGA Kabel, High Quality, Stecker-Stecker, SubD HD15 pol, 25m | | | | 2 | 65,00 | | 8810-0021-01 |
| SVG AHD15SK-003 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 0,3m | | | | 2 | 10,00 | | 8810-0006-01 |
| SVG AHD15SK-01 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 1m | | | | 2 | 11,00 | | 8810-0026-01 |
| SVG AHD15SK-02 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 2m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0007-01 |
| SVG AHD15SK-03 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 3m | | | | 2 | 17,00 | | 8810-0008-01 |
| SVG AHD15SK-05 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 5m | | | | 2 | 22,00 | | 8810-0009-01 |
| SVG AHD15SK-10 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 10m | | | | 2 | 30,00 | | 8810-0010-01 |
| SVG AHD15SK-15 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 15m | | | | 2 | 41,00 | | 8810-0011-01 |
| SVG AHD15SK-20 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 20m | | | | 2 | 54,00 | | 8810-0024-01 |
| SVG AHD15SK-25 | S-VGA Kabel, High Quality, Kupplung-Stecker, SubD HD15 pol, 25m | | | | 2 | 65,00 | | 8810-0022-01 |

VGA Kabel, High Quality, HD15 auf 5x BNC, PMD Series

| | | | | | | | | |
|-------------------|---|--|--|--|---|-------|--|--------------|
| SVG AHD15SSBNC-02 | S-VGA Kabel, High Quality, SubD HD15 pol Stecker - 5xBNC, 2m | | | | 2 | 18,00 | | 8810-0012-01 |
| SVG AHD15SSBNC-03 | S-VGA Kabel, High Quality, SubD HD15 pol Stecker - 5xBNC, 3m | | | | 2 | 22,00 | | 8810-0013-01 |
| SVG AHD15SSBNC-05 | S-VGA Kabel, High Quality, SubD HD15 pol Stecker - 5xBNC, 5m | | | | 2 | 26,00 | | 8810-0014-01 |
| SVG AHD15SSBNC-10 | S-VGA Kabel, High Quality, SubD HD15 pol Stecker - 5xBNC, 10m | | | | 2 | 37,00 | | 8810-0027-01 |
| SVG AHD15S-BNCK | S-VGA Adapter, High Quality, SubD HD15 pol Stecker - 5xBNC-Kupplung | | | | 2 | 19,00 | | 8810-0058-01 |

DVI Kabel, PMD Series

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|---|-------|--|--------------|
| DVI24+1 SS 02 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Stecker-Stecker, 2m | | | | 2 | 14,00 | | 8810-0067-01 |
| DVI24+1 SS 03 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Stecker-Stecker, 3m | | | | 2 | 19,00 | | 8810-0068-01 |
| DVI24+1 SS 05 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Stecker-Stecker, 5m | | | | 2 | 26,00 | | 8810-0069-01 |
| DVI24+1 SS 10 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Stecker-Stecker, 10m | | | | 2 | 39,00 | | 8810-0070-01 |
| DVI24+1 SS 15 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Stecker-Stecker, 15m | | | | 2 | 53,00 | | 8810-0071-01 |
| DVI24+1 SB 02 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Kupplung-Stecker, 2m | | | | 2 | 14,00 | | 8810-0078-01 |
| DVI24+1 SB 03 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Kupplung-Stecker, 3m | | | | 2 | 19,00 | | 8810-0079-01 |
| DVI24+1 SB 0 | DVI 24+1 dual Link Kabel, Kupplung-Stecker, 5m | | | | 2 | 26,00 | | 8810-0080-01 |
| DVI18+5 HDSS 02 | DVI 18+5 Stecker-SubD HD15 pol Stecker, 2m | | | | 2 | 12,00 | | 8810-0072-01 |
| DVI12+5 HDSB | DVI 12+5 Stecker-Sub D HD15 pol Kupplung, Adapter | | | | 2 | 12,00 | | 8810-0077-01 |

Y/C Kabel, 75 Ohm, doppelt geschirmte Leitung, 4pol. Mini DIN Metall, PMD Series

| Name | Bezeichnung | In - Out | Signal | 19" | RG | EURO | 2005 | EDV-Nr. |
|---|--|----------|--------|-----|----|-------|------|--------------|
| YCSS-005 | Y/C, 4-pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 0,5m | | | | 2 | 9,00 | | 8810-0028-01 |
| YCSS-01 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 1m | | | | 2 | 10,00 | | 8810-0029-01 |
| YCSS-02 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 2m | | | | 2 | 11,00 | | 8810-0030-01 |
| YCSS-03 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 3m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0031-01 |
| YCSS-05 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 5m | | | | 2 | 15,00 | | 8810-0032-01 |
| YCSS-10 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 10m | | | | 2 | 23,00 | | 8810-0033-01 |
| YCSS-15 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 15m | | | | 2 | 28,00 | | 8810-0034-01 |
| YCSS-20 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Stecker - Stecker, 20m | | | | 2 | 36,00 | | 8810-0035-01 |
| YCSK-005 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 0,5m | | | | 2 | 11,00 | | 8810-0036-01 |
| YCSK-01 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 1m | | | | 2 | 12,00 | | 8810-0037-01 |
| YCSK-02 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 2m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0038-01 |
| YCSK-03 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 3m | | | | 2 | 15,00 | | 8810-0039-01 |
| YCSK-05 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 5m | | | | 2 | 17,00 | | 8810-0040-01 |
| YCSK-10 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 10m | | | | 2 | 25,00 | | 8810-0041-01 |
| YCSK-15 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 15m | | | | 2 | 30,00 | | 8810-0042-01 |
| YCSK-20 | Y/C, 4pol. Mini DIN vergoldet, Kupplung - Stecker, 20m | | | | 2 | 38,00 | | 8810-0043-01 |
| YCS-BNCS | Y/C-Adapter, 4-pol. Mini DIN vergoldete Metallstecker, - 2xBNC-Stecker | | | | 2 | 24,00 | | 8810-0061-01 |
| YCS-BNCK | Y/C-Adapter, 4-pol. Mini DIN vergoldete Metallstecker, - 2xBNC-Kupplung | | | | 2 | 24,00 | | 8810-0062-01 |
| YCK-BNCS | Y/C-Adapter, 4-pol. Mini DIN vergoldete Metall-Kupplung, - 2xBNC-Stecker | | | | 2 | 24,00 | | 8810-0063-01 |
| YCK-BNCK | Y/C-Adapter, 4-pol. Mini DIN vergoldete Metall-Kupplung, - 2xBNC-Kupplung | | | | 2 | 24,00 | | 8810-0064-01 |
| YCK | Y/C Kupplung, Mini DIN, Metall, vergoldet | | | | 2 | 7,50 | | 8810-0065-01 |
| YCB | Y/C Stecker, Mini DIN, Metall, vergoldet | | | | 2 | 7,50 | | 8810-0066-02 |
| AVA-SVHS | Audio-S-Video-Adapter, Scart > 1xCV-Chinch + 1x4-pol. Mini DIN Buchse, 2x Chich Audio, IN/Out, vergoldet | | | | 2 | 18,00 | | 8810-0044-01 |
| IEEE 1394 Firewire Kabel, PMD Series | | | | | | | | |
| FW4S4S-01 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 4pol.Stecker, 1m | | | | 2 | 10,00 | | 8810-0046-01 |
| FW4S4S-02 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 4pol.Stecker, 2m | | | | 2 | 14,00 | | 8810-0047-01 |
| FW4S4S-03 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 4pol.Stecker, 3m | | | | 2 | 15,00 | | 8810-0048-01 |
| FW6S4S-01 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 6pol.Stecker, 1m | | | | 2 | 9,00 | | 8810-0049-01 |
| FW6S4S-02 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 6pol.Stecker, 2m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0050-01 |
| FW6S4S-03 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 6pol.Stecker, 3m | | | | 2 | 14,00 | | 8810-0051-01 |
| FW6S4S-05 | Firewire, 400 Mbps, 4pol. Stecker - 6pol.Stecker, 5m | | | | 2 | 18,00 | | 8810-0052-01 |
| FW6S6S-01 | Firewire, 400 Mbps, 6pol. Stecker - 6pol.Stecker, 1m | | | | 2 | 9,00 | | 8810-0053-01 |
| FW6S6S-02 | Firewire, 400 Mbps, 6pol. Stecker - 6pol.Stecker, 2m | | | | 2 | 13,00 | | 8810-0054-01 |
| FW6S6S-03 | Firewire, 400 Mbps, 6pol. Stecker - 6pol.Stecker, 3m | | | | 2 | 14,00 | | 8810-0055-01 |
| FW6S6S-05 | Firewire, 400 Mbps, 6pol. Stecker - 6pol.Stecker, 5m | | | | 2 | 18,00 | | 8810-0056-01 |

Änderungen ohne Ankündigung und Irrtum vorbehalten.

Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Bitte beachten Sie die beigefügte AGB.

Neu-Produkte und Preisänderungen sind farblich gekennzeichnet!

Bitte beachten Sie unseren Mindestauftragswert von Netto 100 Euro.

Allgemeine Liefer- und Zahlungsbedingungen

Stand Januar 2007

I. Allgemeine Bestimmungen

1. Für den Umfang der Lieferungen und Leistungen sind die beiderseitigen schriftlichen Erklärungen maßgebend. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers gelten jedoch nur insoweit, als VIDELCO ihnen ausdrücklich schriftlich zugestimmt hat.
2. An Angeboten, Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen (im Folgenden Unterlagen genannt) behält sich VIDELCO ihre eigentums- und urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen Dritten nur nach vorheriger Zustimmung durch VIDELCO zugänglich gemacht werden und sind, wenn der Auftrag nicht an VIDELCO erteilt wird, an diese auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Das gleiche gilt entsprechend für Unterlagen des Bestellers, jedoch mit der Ausnahme, die Unterlagen jenen Dritten zugänglich zu machen, die mit Unterlieferungen beauftragt werden oder die Absicht bestand, diese mit Lieferungen zu beauftragen.
3. An Standardsoftware hat der Besteller das nicht ausschließliche Recht zur Nutzung mit den vereinbarten Leistungsmerkmalen in unveränderter Form auf den vereinbarten Geräten. Der Besteller darf ohne ausdrückliche Vereinbarung eine Sicherungskopie erstellen.
4. Teillieferungen sind zulässig, soweit sie dem Besteller zumutbar sind.

II. Preise und Zahlungsbedingungen

1. Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.
2. Zahlungen sind innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum frei Zahlstelle von VIDELCO zu leisten.
3. Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

III. Eigentumsvorbehalt

1. Die Gegenstände der Lieferungen (Vorbehaltsware) bleiben Eigentum von VIDELCO bis zur Erfüllung sämtlicher ihr gegen den Besteller aus der Geschäftsbedingung zustehenden Ansprüche. Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die VIDELCO zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 20% übersteigt, wird VIDELCO auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.
2. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist dem Besteller eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung untersagt und die Weiterveräußerung nur Wiederverkäufern im gewöhnlichen Geschäftsgang und nur unter der Bedingung gestattet, dass der Wiederverkäufer von seinem Kunden Bezahlung erhält oder den Vorbehalt macht, dass das Eigentum auf den Kunden erst übergeht, wenn dieser seine Zahlungsverpflichtung erfüllt hat.
3. Bei Pfändungen, Beschlagnahmen oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Besteller VIDELCO unverzüglich zu benachrichtigen.
4. Bei Pflichtverletzungen des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist VIDELCO nach erfolglosem Ablauf einer dem Besteller gesetzten angemessenen Frist zur Leistung zum Rücktritt und zur Rücknahme berechtigt; die gesetzlichen Bestimmungen über die Entbehrllichkeit einer Fristsetzung bleiben unberührt. Der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet.

IV. Fristen für Lieferungen, Verzug

1. Die Einhaltung von Lieferfristen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen; dies gilt nicht, wenn VIDELCO die Verzögerung zu vertreten hat.
2. Ist die Nichteinhaltung der Fristen auf höhere Gewalt, z. B. Mobilmachung, Krieg, Aufruhr, Terrorakte, Streik, Aussperrung oder auf ähnliche Ereignisse zurückzuführen, verlängern sich die Fristen angemessen.
3. Kommt VIDELCO in Verzug, kann der Besteller – sofern er glaubhaft macht, dass ihm hieraus ein Schaden entstanden ist – eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzuges von je 0,5%, insgesamt jedoch höchstens 5% des Preises für den Teil der Lieferungen verlangen, der wegen des Verzuges nicht in zweckdienlichen Gebrauch genommen werden konnte.

4. Sowohl Schadensersatzansprüche des Bestellers wegen Verzögerung der Lieferung als auch Schadensersatzansprüche statt der Leistung, die über die in Nr. 3 genannten Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verzögerter Lieferung, auch nach Ablauf einer VIDELCO etwa gesetzten Frist zur Lieferung, ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit zwingend gehaftet wird. Vom Vertrag kann der Besteller im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen nur zurücktreten, soweit die Verzögerung der Lieferung von VIDELCO zu vertreten ist. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
5. Der Besteller ist verpflichtet, auf Verlangen von VIDELCO innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er wegen der Verzögerung der Lieferung vom Vertrag zurücktritt oder auf die Lieferung besteht.
6. Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von 0,5% des Preises der Gegenstände der Lieferungen, höchstens jedoch insgesamt 5%, berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedrigerer Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen.

V. Gefahrenübergang

1. Die Gefahr geht, auch wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wurde, bei Versand oder Abholung auf den Besteller über. Auf Wunsch und Kosten des Bestellers werden Lieferungen gegen die üblichen Transportrisiken versichert.
2. Wenn der Versand, die Zustellung oder die Übernahme aus vom Besteller zu vertretenen Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug kommt, so geht die Gefahr auf den Besteller über.

VI. Entgegennahme

Der Besteller darf die Entgegennahme wegen unerheblicher Mängel nicht verweigern.

VII. Sachmängel

Für Sachmängel haftet VIDELCO wie folgt:

1. Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind von VIDELCO unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, die innerhalb der Verjährungsfrist – ohne Rücksicht auf die Betriebsdauer – einen Sachmangel aufweisen, sofern dessen Ursache bereits im Zeitpunkt des Gefahrenübergangs vorlag.
2. Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Dies gilt nicht in Fällen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von VIDELCO und bei arglistigem Verschweigen eines Mangels. Die gesetzlichen Regelungen über Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Fristen bleiben unberührt.
3. Der Besteller hat Sachmängel gegenüber VIDELCO unverzüglich schriftlich zu rügen.
4. Bei Mängelrügen dürfen Zahlungen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten werden, die in einem angemessenen Verhältnis zu den aufgetretenen Sachmängeln stehen. Der Besteller kann Zahlungen nur zurückhalten, wenn eine Mängelrüge geltend gemacht wird, über deren Berechtigung kein Zweifel bestehen kann. Erfolgte die Mängelrüge zu Unrecht, ist VIDELCO berechtigt, die ihr entstandenen Aufwendungen vom Besteller ersetzt zu verlangen.
5. Zunächst ist VIDELCO Gelegenheit zur Nacherfüllung innerhalb einer angemessenen Frist zu gewähren.
6. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Besteller – unbeschadet etwaiger Schadensersatzansprüche gemäß Art. X – vom Vertrag zurücktreten oder die Vergütung mindern.
7. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrenübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, mangelhafter Bauarbeiten oder die aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind, sowie bei nicht reproduzierbaren Softwarefehlern. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäß Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so bestehen für diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.

Allgemeine Liefer- und Zahlungsbedingungen

Stand Januar 2007

8. Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zweck der Nachbesserung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung nachträglich an einen anderen Ort als der Niederlassung des Bestellers verbracht worden ist, es sei denn, die Verbringung entspricht seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch.
9. Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen VIDELCO gemäß § 478 BGB (Rückgriff des Unternehmers) bestehen nur insoweit, als der Besteller mit seinem Abnehmer keine über die gesetzlichen Mängelansprüche hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat. Für den Rückgriffsanspruch des Bestellers gegen VIDELCO gemäß § 478 Abs. 2 BGB gilt ferner Nr. 8 entsprechend.
10. Für Schadensersatzansprüche gilt im Übrigen Art. X (Sonstige Schadensersatzansprüche). Weitergehende oder andere als die in Art. VII geregelten Ansprüche des Bestellers gegen VIDELCO und deren Erfüllungsgehilfen wegen eines Sachmangels sind ausgeschlossen.

VIII. Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrechte; Rechtsmängel

1. Solange nicht anders vereinbart, ist VIDELCO verpflichtet, die Lieferung lediglich im Land des Lieferorts frei von gewerblichen Schutzrechten und Urheberrechten Dritter (Schutzrechte) zu erbringen. Sofern ein Dritter wegen der Verletzung von Schutzrechten durch VIDELCO erbrachte, vertragsgemäß genutzte Lieferungen gegen den Besteller berechnete Ansprüche erhebt, haftet VIDELCO gegenüber dem Besteller innerhalb der in Art. VII Nr. 2 bestimmten Frist wie folgt:
 - a. VIDELCO wird nach ihrer Wahl und auf ihre Kosten für die betreffenden Lieferungen entweder ein Nutzungsrecht erwirken, sie so ändern, dass das Schutzrecht nicht verletzt wird, oder austauschen. Ist dies VIDELCO nicht zu angemessenen Bedingungen möglich, stehen dem Besteller die gesetzlichen Rücktritts- oder Minderungsrechte zu.
 - b. Die Pflicht von VIDELCO zum Schadensersatz richtet sich nach Art. X.
 - c. Die vorstehend genannten Verpflichtungen von VIDELCO bestehen nur, soweit der Besteller VIDELCO über die vom Dritten geltend gemachten Ansprüche unverzüglich schriftlich verständigt, eine Verletzung nicht anerkennt und VIDELCO alle Abwehrmaßnahmen und Vergleichsverhandlungen vorbehalten bleiben. Stellt der Besteller die Nutzung der Lieferung aus Schadensminderungs- oder sonstigen wichtigen Gründen ein, ist er verpflichtet, den Dritten darauf hinzuweisen, dass mit der Nutzungseinstellung kein Anerkenntnis einer Schutzrechtsverletzung verbunden ist.
2. Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen, soweit er die Schutzrechtsverletzung zu vertreten hat.
3. Ansprüche des Bestellers sind ferner ausgeschlossen, soweit die Schutzrechtsverletzung durch spezielle Vorgaben des Bestellers, durch eine von VIDELCO nicht voraussehbare Anwendung oder dadurch verursacht wird, dass die Lieferung vom Besteller verändert oder zusammen mit nicht von VIDELCO gelieferten Produkten eingesetzt wird.
4. Im Falle von Schutzrechtsverletzungen gelten für die in Nr. 1a geregelten Ansprüche des Bestellers im Übrigen die Bestimmungen des Art. VII Nr. 4, 5 und 9 entsprechend.
5. Bei Vorliegen sonstiger Rechtsmängel gelten die Bestimmungen des Art. VII entsprechend.
6. Weitergehende oder andere als die in diesem Art. VIII geregelten Ansprüche des Bestellers gegen VIDELCO und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Rechtsmangels sind ausgeschlossen.

IX. Unmöglichkeit; Vertragsanpassung

1. Soweit die Lieferung unmöglich ist, ist der Besteller berechtigt, Schadensersatz zu verlangen, es sei denn, dass VIDELCO die Unmöglichkeit nicht zu vertreten hat. Jedoch beschränkt sich der Schadensersatz auf 10% des Wertes desjenigen Teils der Lieferung, der wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden kann. Diese Beschränkung gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.

2. Sofern unvorhersehbare Ereignisse im Sinne von Art. IV Nr. 2 die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung erheblich verändern oder auf den Betrieb von VIDELCO erheblich einwirken, wird der Vertrag unter Beachtung von Treu und Glauben angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht VIDELCO das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten. Will VIDELCO von diesem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat sie dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller mitzuteilen und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferzeit vereinbart war.

X. Sonstige Schadensersatzansprüche

1. Schadens- und Aufwendungsersatzansprüche des Bestellers (Schadensersatzansprüche), gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen.
2. Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z. B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden.
3. Soweit dem Besteller aus diesem Art. X Schadensersatzansprüche zustehen, verjähren diese mit dem Ablauf der für Sachmängelansprüche geltenden Verjährungsfrist gemäß Art. VII Nr. 2. Bei Schadensersatzansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.

XI. Altgeräte

1. Dem Besteller ist bekannt, dass VIDELCO ausschließlich an andere Nutzer als private Haushalte liefert. Der Besteller erklärt, dass er nicht zu den privaten Haushalten im Sinne des Gesetzes über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektrogeräten vom 16.03.2005 in der jeweils gültigen Fassung gehört.
2. VIDELCO ist nicht verpflichtet, für Altgeräte, die nicht aus privaten Haushalten stammen, eine Möglichkeit zur Rückgabe zu schaffen und die Altgeräte zu entsorgen. Solche Besitzer von Altgeräten haben eigenverantwortlich und auf eigene Kosten die Entsorgung vorzunehmen.

XII. Gerichtsstand und anwendbares Recht

3. Alleiniger Gerichtsstand ist, wenn der Besteller Kaufmann ist, bei allen aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar sich ergebenden Streitigkeiten der Sitz von VIDELCO. VIDELCO ist aber berechtigt am Sitz des Bestellers zu klagen.
4. Für die Rechtsbeziehungen im Zusammenhang mit diesem Vertrag gilt deutsches materielles Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).

XIII. Verbindlichkeit des Vertrages

Der Vertrag bleibt auch bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen in seinen übrigen Teilen verbindlich. Das gilt nicht, wenn das Festhalten an dem Vertrag eine unzumutbare Härte für eine Partei darstellen würde.

Ratingen, im Januar 2007



Gesellschaft für angewandte Audio-, Video-, Multimedia-Technik mbH