

Register 3

Videüberwachen

Preise exkl. vRG und MWST (* = Nettopreis)

Änderungen Preise/Technik vorbehalten

Gültig ab: 18.11.2024

Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
IP Kameras IN (mit AI-Analysefunktionen)		Aufzeichnung	
Dome-Kameras IP, IN	3	Netavis Aufzeichnungsserver NVR	14
Bullet-Kameras IP, IN	4	Hybrid Videorekorder HD (MNR)	14
PTZ-Kameras IP, IN	4	Netzwerk Videorekorder NVR (INR)	15
Panorama-Kamera IP IN	5	Zubehör für Aufzeichnung	15
Zubehör für IP-Kameras, IN	5	Festplatten	16
		Speicherkarten	16
HD-Kameras		Übertragung	
TVI-Kameras HD	8	Übertragung Zweidraht	17
Multisignal-Kameras HD mit EX-SDI	8	Übertragung HD-TVI	18
PTZ-Kameras HD	9		
Zubehör für HD-Kameras	9	Verarbeitung	
		Quad-Splitter	19
IP Encoder / Decoder		Zubehör Verarbeitung	19
Encoder IP	10		
Decoder IP	10	Anzeige	
Zubehör für Encoder / Decoder	10	Monitore	20
		Zubehör für Monitore	20
Netzwerkkomponenten		Klein- und Hilfsmaterial	
Switches / SFP-Module	11	Netzgeräte	22
Mediakonverter	11	Zubehör, Stecker/Buchsen	22
PoE-Midspan	11	Kabel	24
I/O-Module	11		
IP Videomanagement			
Software für Videomanagement	12		

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

IP Kameras IN (mit AI-Analysefunktionen)

Dome-Kameras IP, IN

mit AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung,
Stromversorgung: 12 VDC, PoE



VI55.1030
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-45F0022M0A
Sensor: 1/2.7"
Objektiv: Festbrennweite, F1.6/2.2 mm (156°),
0.002 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 20 m, aussen IP66,
eingebautes Mikrofon

236320

268.00

G



VI55.1031
Netzwerk Tag/Nacht-Mini-Domekamera IND-42M2808M0A
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: varifokal (motorisiert), F1.2/2.8 - 8 mm (107 - 45°),
0.002 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 20 m, aussen IP66/IK10

233796

257.00

G



VI55.1032
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-62M2812M0A
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.8 - 12 mm (101 - 33°),
0.002 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, aussen IP67/IK10

233819

419.00

G



VI55.1033
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-65M2713M0A
Sensor: 1/2.7"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (102 - 31°),
0.003 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, aussen IP67/IK10

235253

496.00

G



VI55.1034
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-68M2713M0A
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (111 - 33°),
0.009 Lux, 8 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, aussen IP67/IK10

235254

524.00

G



VI55.1035
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-65M2812MFA
Sensor: 1/2.7"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (112.6 - 35.4°),
0.002 Lux, 5 MP, Beleuchtung: IR 30 m, Weisslicht 25 m, aussen IP67/IK10

235255

555.00

G



VI55.1036
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-68M2812MFA
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (107 - 34°),
0.002 Lux, 8 MP, Beleuchtung: IR 30 m, Weisslicht 25 m, aussen IP67/IK10

235256

583.00

G



VI55.1037
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-55M2812MTA
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (113 - 35°),
0.002 Lux, 5 MP, Beleuchtung: IR 30 m, Weisslicht 25 m, aussen IP67

236666

462.00

G



VI55.1038
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-58M2812MTA
Sensor: 1/2.8"
Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (107 - 34°),
0.007 Lux, 8 MP, Beleuchtung: IR 25 m, Weisslicht 20 m, aussen IP67

236667

595.00

G



VI55.1040
Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IND-58F0028MTLA
Sensor: 1/1.8", Technik Turret Low Light (Weisslicht),
Objektiv: fix, F1.0/2.8 mm (112°), 0.0005 Lux, 8 MP, LED-Weisslicht 25 m,
Lautsprecher und Mikrofon eingebaut, PoE, 12 VDC, aussen IP67

238647

349.00

G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
Bullet-Kameras IP, IN			
mit AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, Stromversorgung: 12 VDC, PoE			
	VI55.2021 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-52M2812M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.8 - 12 mm (101 - 33°), 0.002 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 45 m, aussen IP67	235341	419.00 G
	VI55.2022 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-55M2713M0A Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (102 - 31°), 0.003 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 45 m, aussen IP67	234993	496.00 G
	VI55.2023 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-58M2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (111 - 33°), 0.009 Lux, 8 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, aussen IP67	233865	524.00 G
	VI55.2024 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-65M2812MFA Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (112.6 - 35.4°), 0.002 Lux, 5 MP, Beleuchtung: IR 35 m, Weisslicht 30 m, aussen IP67	233901	555.00 G
	VI55.2025 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-68M2812MFA Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.2/2.8 - 12 mm (107 - 34°), 0.002 Lux, 8 MP, Beleuchtung: IR 35 m, Weisslicht 30 m, aussen IP67	235342	583.00 G
	VI55.2026 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-75M0550M0A Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/5 - 50 mm (49 - 7°), 0.003 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 80 m, 12 VDC, PoE, aussen IP67	236661	514.00 G
	VI55.2027 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-78M0550M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/5 - 50 mm (49 - 7°), 0.009 Lux, 8 MP, IR-Beleuchtung ca. 80 m, 12 VDC, PoE, aussen IP67	236662	560.00 G
	VI55.2028 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-58F0002M0PA Sensor: 1/2.8" Objektiv: Festbrennweite, F1.0/2 mm (180°), 0.007 Lux, 8 MP, Beleuchtung IR 25 m, WL15 m, PoE, 12 VDC, Lautsprecher und Mikrofon eingebaut	238642	466.00 G
	VI55.2029 Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INT-8SF0003M0A Sensor: 1/2.7" Dualtechnik: optisch (O) und thermisch (T) Objektive: fix, F1.6/O3.2/T3.6 mm (81°/56°), 0.003 Lux, 8 MP (T256x192) , Beleuchtung IR 30 m, WL15 m PoE, 12 VDC, aussen IP66	236317	1342.00 G
PTZ-Kameras IP, IN			
mit AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, Stromversorgung: 12 VDC, PoE			
	VI55.4004 Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera PTZ, INP-75A0033MIA Sensor: 1/2.7" Objektiv: AF Zoom 33x, Drehung 360°, F1.6/4.3 - 142 mm (55 - 2.3°), 0.003 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 150 m, aussen IP66	234751	1260.00 G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI55.4007 Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera PTZ, INP-72A0018MIA Sensor: 1/2.7" Objektiv: F1.6/5 - 90 mm (53.3 - 3.8°), AF Zoom 18x, Drehung 360°, 0.0003 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 100 m, 12 VDC, PoE, aussen IP66	236322	689.00	G
	VI55.4005 Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera PTZ, INP-58M2812M0A Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.8 - 12 mm (113 - 31.4°), Drehung 355°, 0.009 Lux, 8 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, aussen IP66, Lautsprecher und Mikrofon eingebaut	234752	572.00	G
	VI55.4006 Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera PTZ, INP-54M2812M0A Sensor: 1/1.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.8 - 12 mm (114 - 48°), 0.001 Lux, 4 MP, Zoom 4x, Drehung 350°, IR-Beleuchtung (Weisslicht, ca. 20 m), 12 VDC, PoE, aussen IP66/IK10, Lautsprecher und Mikrofon eingebaut	236326	455.00	G
Panorama-Kamera IP IN				
	VI55.5003 Netzwerk Tag/Nacht-Panorama-Domekamera IND-32F0016P0A Sensor: 1/2.3" Objektiv: 360° fisheye, fix F1.6/1.6 mm (180°), 0.002 Lux, 12 MP, IR-Beleuchtung ca. 10 m, 12 VDC, PoE, aussen IP66, Lautsprecher und Mikrofon eingebaut, (AI-Analysefunktionen inkl. Objektklassifizierung, nach Firmware-Update)	236318	466.00	G
	VI55.6001 Netzwerk Tag/Nacht-Multisensorkamera INM-78M2812M0A Sensoren: 4x 1/1.8" Objektive: varifokal, F1.2/2.8 - 12 mm (48 - 112°), 0.006 Lux, 4 x 8 MP, IR-Beleuchtung 13 m, Weisslicht 25 m, 12V DC, 24V AC, PoE+, aussen IP67, IK10, inkl. Wandarm und PoE-Injector	236668	2449.00	G
Zubehör für IP-Kameras, IN				
	VI55.9034 Sonnendach IN-DOME-S2 für die eneo Serien IND-62xx /..65xx /..68xx	237253	23.00	G
	VI55.9020 Kamera Anschlussbox AK-22 für die Wand- oder Deckenmontage von Mini Dome IND-42M2808M0A, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	234753	46.00	G
	VI55.9029 Kamera Anschlussbox AK-20 für Wand- und Deckenmontage von Bullet-Kameras der eneo Serie IN, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	233754	46.00	G
	VI55.9030 Kamera Anschlussbox AK-21 für Wand- und Deckenmontage von Bullet-Kameras der eneo Serie IN, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	233775	46.00	G
	VI55.9021 Kamera Anschlussbox AK-23 für Montage von Mini Dome IND-42M2808M0A mit Halter Dome-WB6/Dome-CH6, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	234754	46.00	G
	VI55.9025 Dual Kamera Anschlussbox AK-24 für Wand- oder Deckenmontage von Bullet- oder Fix-Dome Kameras der eneo-Serie IN, inklusive Switch 10Base-T, 100Base-TX, Switching-Kapazität: 0,744 Mpp/s, 1 Gbit/s, 2 PoE Ports, Gesamtleistung max. 25 W, aussen IP 64	235339	198.00	G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI55.9028 Kamera Anschlussbox AK-25 für Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	235525	46.00	G
	VI55.9027 Kamera Anschlussbox AK-26 für Wand- und Deckenmontage von Fixdome-Kameras der eneo-Serie IN, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	235526	46.00	G
	VI55.9037 Kamera Anschlussbox AK-27 für die Innen-Montage einer Fisheye-Kamera mit Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6	236323	46.00	G
	VI55.9036 Kamera Anschlussbox AK-28 für Wand- und Deckenmontage von Fisheye-Kamera IND-32F0016P0A, innen	236325	46.00	G
	VI55.9033 Kamera Anschlussbox AK-29 für PTZ-Dome INP-54M2812M0A	236664	46.00	G
	VI55.9039 Deckeneinbauadapter IND-FMH2 für Dome-Kameras der IN-Serien 6n	239856	93.00	G
	VI55.9023 Deckenrohr DOME-CH6 zu Anschlussboxen AK-23, -25, -27, -29 und Wandhalter DOME-WB6, Aluminium, Länge 294 mm	234756	104.00	G
	VI55.9038 Deckenrohr DOME-CH7 für PTZ Kameras INP-72..., INP-75..., INM-78..., Aluminium, Länge 296 mm	238984	104.00	G
	VI55.9022 Wandhalter DOME-WB6 für Anschlussbox AK-23 und Deckenrohr DOME-CH6	234755	104.00	G
	VI55.9024 Wandhalter DOME-WB7 für Mini Dome IND-42M2808M0A	234757	58.00	G
	VI55.9035 Wandhalter DOME-WB8 für den PTZ Dome INP-54M2812M0A und Turret Dome-Serie IND-5	236663	46.00	G
	VI55.9026 Wandhalter WB-24 für Dual Kamera Anschlussbox AK-24	235340	116.00	G
	VI55.9031 Mastmontageadapter PM-21 für Kamera-Anschlussboxen und Wandarmen der eneo-Serie IN	235257	104.00	G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI55.9032 Eckmontageadapter CM-22 für Wandarm WB-24 und PTZ Dome-Kamera INP-75A0033MIA	235562	139.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
HD-Kameras			
Marke ENEO			
TVI-Kameras HD			
	VI20.2212 Tag/Nacht-Domekamera HD MPD-62V2713P0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal, F1.3/2.7-13.5 mm (95°), 0.3 Lux, 2 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, IR-Beleuchtung ca. 30 m, 12 VDC, innen	233014	221.00 G
	VI20.2213 Tag/Nacht-Domekamera HD MED-62V2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.3/2.7 - 13.5 mm (95 - 27°), 0.3 Lux, 2 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Zoom 4x, IR-Beleuchtung ca. 30 m, 12 VDC, aussen IP66/IK10	233015	251.00 G
	VI20.2214 Tag/Nacht-Domekamera HD MED-65M2812M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.2/2.7 - 13.5 mm (110.6 - 32.6°), 0.05 Lux, 5MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS, IR-Beleuchtung 35 m, 12 VDC, aussen IP67/IK10	233706	186.00 G
	VI20.1209 Tag/Nacht-Bulletkamera HD MEB-55M2812M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.2/2.7 - 13.5 mm (110.6 - 32.6°), 0.05 Lux, 5MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS, IR-Beleuchtung 35 m, 12 VDC, aussen IP67	233697	186.00 G
Multisignal-Kameras HD mit EX-SDI			
	VI20.2203 Tag/Nacht-Domekamera HD MPD-62M2713P0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.4/2.8-12 mm (100° - 38°), 0.08 Lux, 2MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, IR Beleuchtung 30 m, 12VDC, innen	217279	279.00 G
	VI20.2031 Tag/Nacht-Domekamera HD MPD-72M2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.4/2.8-12mm (100° - 38°), 0.08 Lux, 2MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, IR Beleuchtung 50 m, 12VDC/24VAC, aussen IP67/IK10	217278	345.00 G
	VI20.2033 Tag/Nacht-Domekamera HD MPD-78M2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (105 - 45°), 0.06 Lux, 8 MP Multisignal: HD-TVI, AHD, EX-SDI, HD-SDI, IR-Beleuchtung ca. 40 m, 12 VDC, 24 VAC, aussen IP67	226889	560.00 G
	VI20.1203 Tag/Nacht-Bulletkamera HD MPB-72M0550M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.4/5-50 mm (45° - 7°), 0.08 Lux, 2MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, IR-Beleuchtung 60 m, 12VDC/24VAC, aussen IP67	217718	479.00 G
	VI20.1204 Tag/Nacht-Bulletkamera HD MCB-72M2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.4/2.7-12 mm (97 - 29°), 0.08 Lux, 2MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, IR-Beleuchtung 60 m, 12VDC/24VAC, aussen IP67, mit Anschlussbox	218307	454.00 G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI20.1205 Tag/Nacht-Bulletkamera HD MCB-64A0003M0A Sensor: 1/2.9" Objektiv: F1.6/3.2-9 mm, (78° - 6°), 0.1 lux, 4MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, AF 3x, IR-Beleuchtung 40 m, 12VDC/24VAC, aussen IP67, mit Anschlussbox	218572	548.00	G
	VI20.1208 Tag/Nacht-Bulletkamera HD MCB-68M2713M0A Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (105 - 45°), 0.06 Lux, 8MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, IR-Beleuchtung ca. 40 m, 12 VDC, 24 VAC, aussen IP67, mit Anschlussbox	226888	583.00	G
	VI20.4001 Tag/Nacht-Boxkamera HD MPC-52C0000M0A Sensor 1/2.8", 2MP, 0.08 Lux, C/CS-Mount für Objektiv, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI, 12VDC/24VAC, innen, ohne Objektiv	217280	244.00	G
	VI20.4003 Tag/Nacht-Boxkamera HD MPC-54A0003M0A Sensor: 1/2.9" (6.4 MP) Objektiv 1/2.9", F1.6/3.2-9 mm, (78° - 6°), 0.1 Lux, 4 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD wählbar, Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar AF Zoom 3x, 12VDC, innen	218643	385.00	G
PTZ-Kameras HD				
	VI20.3006 Tag/Nacht-Domekamera PTZ HD MPP-62A0020M0B Sensor: 1/2.8" Objektiv: F1.6/4.7-94 mm (55.5° - 3°), 0.35 Lux, 2 MP, analog, Multisignal: HD-TVI, AHD, Composit, Autofocus Zoom 20x, digital 16x, 12 VDC, 24 VAC, aussen IP66/IK10, vandalismusgeschützt	226625	1074.00	G
Zubehör für HD-Kameras				
	VI13.5101 Aufbauadapter DOME/Basis1 für Dome-Kameras der Serie Callisto, Farbe Pantone 7541	209831	53.00	G
	VI13.5102 Anschlussbox DOME AK-5 für Dome-Kameras der Serie Callisto, Farbe Pantone 7541	209832	88.00	G
	VI17.0018 Mastmontageset PM-42A Mast-Durchmesser 100-200 mm, für Plug & Play Kameras	202641	93.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
IP Encoder / Decoder			
Encoder IP			
	VI52.0041 Kamera Netzwerk Encoder Axis M7104 4x Video, 720x576 Pixel, M-JPEG, H.265, RS-485, Auflösung bis 720x576, 30 fps, Alarমেingänge, ohne Audio, micro-Karte SD, SDHC, SDXC, 8-28 VDC / PoE	224020 391.00	K
	VI52.0022 Kamera Netzwerk Encoder Axis P7304 4x Video, 720x576 Pixel, M-JPEG, H.265, RS-485, Auflösung bis 1920x1080, 30 fps, Alarমেingänge, Zweiwege-Audio, micro-Karte SD, SDHC, SDXC, 8-28 VDC / PoE	224021 526.00	K
	VI52.0042 Kamera Netzwerk Encoder Axis M7116 16x Video BNC, 720x576 Pixel, M-JPEG und H264/5, max. 30 fps bei voller Auflösung und Quad View, 4x digital Ein- oder Ausgang, PTZ, RS-485 (full duplex), microSD-Slot, 8-20 VDC / 230 VAC	232729 1322.00	K
Decoder IP			
	VI42.0453 Netzwerk Video Decoder ANT-2601 4 Kanal, 4K, UHD, H.264 + H.265 Outputs HDMI / Composite, 12V DC, Kameraeinbindung nur per RTSP	ANT-2601 690.00	K
	VI42.0452 Netzwerk Video Decoder ECD-1100 16-Kanal, Dekomprimierung von H.264, digitale oder analoge Videoausgabe, Stromversorgung 12 VDC, 230 VAC, PoE	ECD-1100 580.00	K
Zubehör für Encoder / Decoder			
	VI99.0008 Netzteil zu Axis-Encoder Q240/Q241 12 V / 1 A	169-51-312 63.00	K

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

Netzwerkkomponenten

Switches / SFP-Module



VI43.3005 220212 356.00 K
 Switch unmanaged 4-PoE Port IAM-5SE1004MUC
 Gigabit Uplink Ports: 2xRJ45, 2xSFP, 4x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at,
 bis zu 60W per Port (Port 2-4 bis 30W), total 120W, Temperaturbereich -40°C ~ +75°C,
 nicht für 19"-Einbau geeignet, Abm. (BHT): 110x46x163 mm



VI43.3103 216478 140.00 K
 Gigabit SFP Transceiver Multimode SFP-1310M40
 kompatibel zu: IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard und Fibre Channel 100-SM-LC-L,
 Bandbreite 1.25 Gbps, Duplex LC-Anschluss, 1310 nm,
 Reichweite 50/125 m MMF 550 m, Temperaturbereich -40° bis +70° C



VI43.3106 216567 52.00 K
 Gigabit SFP Transceiver Multimode SFP-0850MM10
 kompatibel zu IEEE802.3z Gb Ethernet Standard und zu Fibre Channel 100-SM-LC-L,
 Bandbreite 155 Mbps, Duplex LC-Anschluss, 850 nm,
 Reichweite 50/125 m MMF 2 km, Temperaturbereich 0° - +70° C



VI43.3104 216477 158.00 K
 Gigabit SFP Transceiver Singlemode SFP-1310S40
 kompatibel zu: IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard und Fibre Channel 100-SM-LC-L,
 Bandbreite 1.25 Gbps, Duplex LC-Anschluss, 1310 nm,
 Reichweite 9/125 m SMF 20 km, Temperaturbereich -40°bis +70°

Mediakonverter



VI92.0060 2N 2Wire EU 342.00 K
 Mediakonverter für Ethernet über Zweidraht, 2Wire EU
 Set aus Sender und Empfänger, 1x PoE, inkl. EU PSU
 Reichweite 220 m

PoE-Midspan



VI42.0447 216568 84.00 G
 1-Kanal High Power-over-Ethernet NE-60PoE MIDSPAN
 PoE Injector, 60W, für Switch IAD-5SG1004MUA,
 Abm. (BHT): 64x60x160 mm

I/O-Module



QV10.0100 10402 293.00
 IP-Relais, 4 Kanal R-ET-4, Serie 2020 Sallegra
 Abm.(BHT) 105x90x58 mm, DIN-Ausführung, Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex,
 4 Umschaltkontakte (max. 230 VAC/16 A) mit Kontroll-LED,
 Konfiguration per Web-Browser, Versorgung 12 VDC/400 mA



QV10.0101 10401 423.00
 IP-Relais 12 Kanal R-ET-12, Serie 2020 Sallegra
 Abm.(BHT) 160x90x58 mm, DIN-Ausführung, Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex,
 12 Umschaltkontakte (max. 230 VAC/16 A) mit Kontroll-LED,
 Konfiguration per Web-Browser, Versorgung 12 VDC/840 mA



QV10.0102 10403 609.00
 Inputmodul analog/IP, Serie 2020 Sallegra
 Abm.(BHT) 105x90x58 mm, DIN-Ausführung, Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex,
 8 Eingänge analog 0-10 VDC, frei konfigurierbar,
 8 Eingänge digital 0-12 VDC, mit Kontroll-LED,
 Konfiguration per Web-Browser, Versorgung 12 VDC/150 mA

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

IP Videomanagement

Software für Videomanagement

	VI43.0001 Kamera-Lizenz "Netavis Observer Basic" Videomanagement-Software für max. 64 Kameras, inkl. Lizenzen für: 1 Kamera, 10 Benutzer, je 5 Clients für Smartphone und Tablet, Layout Navigator Tool	NCL-B	121.00	K
	VI43.0014 Kamera-Lizenzen "Netavis Observer Basic 4-pack" Videomanagement-Software für max. 64 Kameras, inkl. Lizenzen für: 4 Kameras, 10 Benutzer, je 5 Clients für Smartphone und Tablet, Layout Navigator Tool	NCL-B-4	278.00	K
	VI43.0054 Kamera-Lizenzen "Netavis Observer Basic 8-pack" Videomanagement-Software für max. 64 Kameras, inkl. Lizenzen für: 8 Kameras, 10 Benutzer, je 5 Clients für Smartphone und Tablet, Layout Navigation Tool	NCL-B-8	554.00	K
	VI43.0055 Kamera-Lizenzen "Netavis Observer Basic 16-pack" Videomanagement-Software für max. 64 Kameras, inkl. Lizenzen für: 16 Kameras, 10 Benutzer, je 5 Clients für Smartphone und Tablet, Layout Navigation Tool	NCL-B-16	1110.00	K
	VI43.0005 Kamera-Lizenz "Netavis Observer Extended" Videomanagement-Software für max. 128 Kameras, inkl. Lizenzen für: 1 Kamera, 20 Benutzer, je 5 Clients für Smartphones und Tablets, Layout Navigation Tool	NCL-X	184.00	K
	VI43.0003 Kamera-Lizenz "Netavis Observer Enterprise" Videomanagement-Software für beliebig viele Kameras, inkl. Lizenzen für: 1 Kamera, je 5 Clients für Smartphone und Tablet (Benutzerlizenzen separat), Layout Navigation Tool	NCL-E	284.00	K
	VI43.0004 Benutzer-Lizenz "Netavis Observer Enterprise" Videomanagement-Software für beliebig viele Kameras, inkl. Lizenz für 1 Benutzer	NUL-E	284.00	K
	VI43.0008 Netavis iCat Analytics Video Analysemodule für Observer 4 Basic, Extended und Enterprise, Personenzähler, Left Luggage Erkennung / Objektentfernung, Sabotageerkennung, Objekttracking, Objektklassifizierung	iCAT	373.00	K
	VI43.0012 Netavis iCat Face Detection Gesichtserkennung Analyse nach Alter und Geschlecht mit Statistik	FAD	1068.00	K
	VI43.0020 Netavis iCat Number Plate Recognition Erkennung und Speicherung von Fahrzeug-Kennzeichen, pro Fahrspuren, Verwaltung von Black-Listen und Alarm-Routinen, Ereignis-Statistik, Schnittstellen für Schrankensysteme	NPR	2494.00	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI43.0015 Simple Netavis Access Protocol SNAP XML Interface per session	SNAP XML	630.00	K
	VI43.0016 Simple Netavis Access Protocol SNAP URL Interface per session	SNAP URL	630.00	K
	VI43.0032 Netavis Software Assurance für "Basic Camera" (3 Jahre) pro Kamera und pro Benutzer, inkl. download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	SWA-B-3	44.00	K
	VI43.0034 Netavis Software Assurance für "Extended" (3 Jahre) pro Kamera und pro Benutzer, inkl. download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	SWA-X-3	65.00	K
	VI43.0036 Netavis Software Assurance für "Enterprise" (3 Jahre) pro Kamera und pro Benutzer, inkl. download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	SWA-E-3	100.00	K
	VI43.0037 Netavis Software Assurance für "iCat" (3 Jahre) pro Kamera und pro Benutzer, inkl. download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	SWA-iCAT-3	131.00	K
	VI43.0051 Netavis Software Upgrade between "Basic Edition" pro Kamera und pro Benutzer, download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	U-R-B	48.00	K
	VI43.0052 Netavis Software Upgrade between "Extended Edition" pro Kamera und pro Benutzer, download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	U-R-X	72.00	K
	VI43.0053 Netavis Software Upgrade between "Enterprise Edition" pro Kamera, download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	U-R-E/C	111.00	K
	VI43.0056 Netavis Software Upgrade between "Enterprise Edition" pro Benutzer, download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	U-R-E/U	111.00	K
	VI43.0017 Netavis Software Upgrade "iCat Analytics" pro Kamera und pro Benutzer, download und upgrade für neue Observer-Versionen, exkl. manpower	U-iCAT	146.00	K

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

Aufzeichnung

Netavis Aufzeichnungsserver NVR



VI43.0204		2452.00	K
<p>Aufzeichnungsserver Netavis für 4 IP Kameras HPE MicroServer Gen10+ v2, 1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s, 4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, Speicher 2x2TB, inkl. vorinstalliert: 4 Kamera-Lizenzen, 10 Benutzer-Lizenzen, 5 Clients für Smartphone/ Tablet, 5 Clients für iPad und Layout Navigator Tool</p>			



VI43.0208		2728.00	K
<p>Aufzeichnungsserver Netavis für 8 IP Kameras HPE MicroServer Gen10+ v2, 1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s, 4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, Speicher 2x2TB, inkl. vorinstalliert: 8 Kamera-Lizenzen, 10 Benutzer-Lizenzen, 5 Clients für Smartphone/ Tablet, 5 Clients für iPad und Layout Navigator Tool</p>			



VI43.0216		3284.00	K
<p>Aufzeichnungsserver Netavis für 16 IP Kameras HPE MicroServer Gen10+ v2, 1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s, 4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, Speicher 2x2TB, inkl. vorinstalliert: 16 Kamera-Lizenzen, 10 Benutzer-Lizenzen, 5 Clients für Smartphone/ Tablet, 5 Clients für iPad und Layout Navigator Tool</p>			

Hybrid Videorekorder HD (MNR)



VI20.5025	233903	292.00	G
<p>Hybrid Video Rekorder HD MNR-18N04000A 4-Kanal analog, 2-Kanal IP, Aufzeichnungsrate: 120 fps, bei 1920x1080, Formate: IP @ 8MP, HD-TVI @ 8MP, Composite (FBAS), AHD @ 8MP, Videoausgänge: HDMI (4K), VGA, Festplattenkapazität: max. 10 TB (nicht inkl.), nicht 19" einbaufähig, Abm. (HBT): 53x300x227 mm</p>			



VI20.5026	234748	759.00	G
<p>Hybrid Video Rekorder HD MNR-18N16000A 16-Kanal analog, 8-Kanal IP, Aufzeichnungsrate: 480 fps, bei 1920x1080, Formate: HD-TVI @ 8MP, Composite (FBAS), AHD @ 8MP, IP @ 8MP, Videoausgänge: HDMI (4K), VGA, Festplattenkapazität: max. 20 TB (nicht inkl.), nicht 19" einbaufähig, Abm. (HBT): 50x380x340 mm</p>			



VI43.4005	234989		
<p>eneo INSIGHT, Steuerungssoftware für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, VMS-Modus: Aufzeichnung/Verwaltung mehrerer Geräte, CMS-Modus: Aufzeichnung/Verwaltung von Einzelgerät, Windows 10 / Mac OS 10.15</p>			



VI43.4006	234990		
<p>eneo INSIGHT, Mobile App für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, Android / iOS</p>			

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
Netzwerk Videorekorder NVR (INR)				
	VI55.8012 Netzwerk Video Rekorder INR-18N040005A 4-Kanal IP, H.265, 50 Mbps, Videoausgänge: 4K HDMI, VGA, Auflösung max. 8 MP, 4x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang, 4x PoE Port, Gesamtleistung 45 W, Festplattenkapazität: max. 10 TB (nicht inkl.), Aufzeichnung und Recherche von AI-Analysefunktionen Abm. (HBT): 53x300x227 mm, nicht 19" einbaufähig	233904	280.00	G
	VI55.8013 Netzwerk Video Rekorder INR-28N080005A 8-Kanal IP, H.265, 128 Mbps, Videoausgänge: 4K HDMI, VGA, Auflösung max. 8 MP, 8x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang, 8x PoE Port, Gesamtleistung 59 W, Festplattenkapazität: max. 20 TB (nicht inkl.), Aufzeichnung und Recherche von AI-Analysefunktionen, Abm. (HBT): 53x300x227 mm, nicht 19" einbaufähig	234749	455.00	G
	VI55.8014 Netzwerk Video Rekorder INR-28N320005A 32-Kanal IP, H.265, 256 Mbps, Videoausgänge: 4K HDMI, VGA, Auflösung max. 8 MP, 16x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang, 16x PoE Port, Gesamtleistung 220 W, Festplattenkapazität: max. 40 TB (nicht inkl.), Aufzeichnung und Recherche von AI-Analysefunktionen, Abm. (HBT): 66x378x326 mm	234750	816.00	G
	VI55.8016 Netzwerk Video Rekorder INR-58N640005A 64-Kanal IP, H.265+, 640 Mbps (in/out), 4x HDMI, 2x USB, 2x RJ45, Auflösung max. 12 MP, 16x Alarm Ein- und 4x Alarmausgang, Speicherung: 16x SATA, RAID 0, 1, 5, 6, 10, max. 288 TB (exkl. HDD), Aufzeichnung und Recherche von AI-Analysefunktionen, Abm. (BHT): 440x150x460 mm, 19" einbaufähig	238664	2672.00	G
	VI55.8015 HDD Box INR-eSATA Externe Speichererweiterung für eneo-Rekorder der IN-Serie, eSATA, für 4 HDD à max. 8 TB, HDD nicht im Lieferumfang enthalten, Spannungsversorgung 12 VDC, Netzteil im Lieferumfang enthalten	234995	233.00	G
	VI43.4005 eneo INSIGHT, Steuerungssoftware für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, VMS-Modus: Aufzeichnung/Verwaltung mehrerer Geräte, CMS-Modus: Aufzeichnung/Verwaltung von Einzelgerät, Windows 10 / Mac OS 10.15	234989		
	VI43.4006 eneo INSIGHT, Mobile App für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, Android / iOS	234990		
Zubehör für Aufzeichnung				
	VI92.0020 USB-Verlängerungskabel 5m USB2 EQUIP	14952	32.00	K
	VI92.0022 Monitorkabel VGA: HD15-HD15 M/M 7.5m 7.5 Meter, voll geschirmt, 2x Ferritkern	62883	38.00	K
	VI92.0023 USB-Verlängerung bis 45 m über RJ45 USB Signalverstärker über 45m, Kabelverlängerung mit RJ45 Patchkabel, USB 1.1 Standard	60470	98.00	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI92.0024 USB-Verlängerung bis 100 m über RJ45 USB Signalverstärker über 100m, Kabelverlängerung über RJ45 Patch, USB 2.0 und USB 1.1 Standard	Ranger-2101	980.00	K
	VI43.1003 Tastatur für Aufzeichnungsserver HP Tastatur Standard 2004 USB Swiss passend zu allen HP PCs & Notebooks	251097	45.00	K
	VI92.0030 Laser Mouse LS1 Lasersensor, USB-Anschluss	1023867	40.00	K
Festplatten				
	VI99.0115 Festplatte 2TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	217658	108.00 *	
	VI99.0117 Festplatte 4TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	237395	148.00 *	
	VI99.0118 Festplatte 6TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	237767	216.00 *	
	VI99.0122 Festplatte 8TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	218583	309.00 *	
Speicherkarten				
	VI99.0065 microSDXC Card 64GB inkl. Einbau und Konfiguration	228334	120.00 *	

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

Übertragung

Übertragung Zweidraht

	VI61.0302 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger VB31PT mit Kabel/BNC-Stecker und Klemmleiste für Ein/Ausgang, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, Bandbreite DC bis 40MHz, Übertragung über UTP Kabel, 24 AWG, Reichweite 225 m, kein Abgleich erforderlich, Störspannungs- und Rauschunterdrückung	74302	49.00	K
	VI61.0303 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger VB37F mit FBAS/BNC-Buchse und Klemmleiste für Ein/Ausgang, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, Bandbreite DC bis 40MHz, Übertragung über UTP Kabel, 24 AWG, Reichweite 225 m, kein Abgleich erforderlich, Störspannungs- und Rauschunterdrückung	74303	59.00	K
	VI61.0304 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger VB37M mit FBAS/BNC-Stecker und Klemmleiste für Ein/Ausgang, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, Bandbreite DC bis 40MHz, Übertragung über UTP Kabel, 24 AWG, Reichweite 225 m, kein Abgleich erforderlich, Störspannungs- und Rauschunterdrückung, als Aufsteck-Sender oder Empfänger nutzbar	74304	59.00	K
	VI61.0306 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger VB39F mit BNC-Buchse/Klemmleiste für Ein/Ausgang, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, Bandbreite DC bis 40MHz, Übertragung über UTP Kabel, 24 AWG, Reichweite 225 m, kein Abgleich erforderlich, Störspannungs- und Rauschunterdrückung, als Aufsteck-Sender oder Empfänger nutzbar, eingebauter Überspannungsschutz	74333	78.00	K
	VI61.0305 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger VB39M mit BNC-Stecker/Klemmleiste für Ein/Ausgang, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, Bandbreite DC bis 40MHz, Übertragung über UTP Kabel, 24 AWG, Reichweite 225 m, kein Abgleich erforderlich, Störspannungs- und Rauschunterdrückung, als Aufsteck-Sender oder Empfänger nutzbar, eingebauter Überspannungsschutz	74305	78.00	K
	VI61.0307 Aktiver 2-Draht Videoempfänger TR560 TP-Eingang, FBAS-Ausgang, bis 2200m Übertragung mit aktivem Sender über UTP Kabel, Verstärkungs- und Frequenz-Kompensation, Kabellängen-Abgleich mittels Dip-Schaltern, 12-24 VAC / DC	74307	308.00	K
	VI61.0308 Aktiver 2-Draht Videosender TT560 FBAS-Eingang, TP-Ausgang, bis 2200m Übertragung mit aktivem Empfänger über UTP Kabel, Verstärkungs- und Frequenz-Kompensation, Kabellängen-Abgleich mittels Dip-Schaltern, Brummschleifen- und Überspannungsschutz, 12-24 VAC / DC	74308	308.00	K
	VI61.0322 Passiver 2-Draht Videosender/-empfänger 4-Kanal VH439 FBAS-Eingang, TP-Ausgang, bis 350m Übertragung mit passiv. Empfänger/UTP Kabel), bis 1000m Übertragung mit aktivem Empfänger über UTP Kabel, Störspannungs- und Rauschunterdrückung, Störsignal- und Überspannungsschutz	74322	335.00	K
	VI61.0311 Aktiver 2-Draht Videoempfänger 4-Kanal VH456 4x TP-Eingang, 4x FBAS-Ausgang, bis 1000m Übertragung mit passiver Sender, bis 2200m Übertragung mit aktivem Sender über UTP Kabel, Verstärkungs- und Frequenz-Kompensation, Kabellängen-Abgleich mittels Dip-Schaltern, 24 VAC	74311	979.00	K

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
Übertragung HD-TVI			
 <p>VI20.7204 Konverter HD-TVI > HDMI, MAM-5MM1001M0A Konvertierung nach HDMI, VGA, FBAS, simultane Darstellung von HDMI, VGA und FBAS Signalen, HD-TVI Eingang: 720p@25/30/50/60Hz, 1080p@25/30Hz, HDMI+VGA-Ausgang: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, FBAS Ausgang: PAL/NTSC, Power-LED, Link-LED, OSD Menü integriert, PiP-Funktion, für Innenanwendung</p>	220299	228.00	G
 <p>VI20.8002 Passiver Zweidraht Sender-Empfänger Set HD TVA-1201TRP HD-TVI Signal Übertragung über UTP-Kabel, bis zu 150m (Cat5e Kabel), kein Abgleich erforderlich, Anschlüsse: BNC, UTP Klemmblock, kompakte Bauform</p>	212985	30.00	G
 <p>VI20.8003 Aktiver Zweidraht Sender-Empfänger Set HD TVA-1201TRA HD-TVI Signal Übertragung über UTP-Kabel bis zu 250m (Cat5e Kabel), einstellbare Signalverstärkung, Anschlüsse: BNC, UTP Klemmblock aktiver Sender, 12VDC + passiver Empfänger</p>	212984	100.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
Verarbeitung			
Quad-Splitter			
	VI33.0023 Multiformat Quad-Splitter SC-04MHD Echtzeit Darstellung bis 1920x1080 Eingänge: FBAS, AHD, TVI, CVI, Ausgänge: FBAS (Monitor und DVR), HDMI, VGA 6 Split-Modi (auch 2x senkrecht, waagrecht), automatische Sequenzen 4 Alarめingänge, 1 Alarmausgang, Zeit/Datum/Titel-Einblendung, RS-485-Schnittstelle	215912 649.00	G
Zubehör Verarbeitung			
	VI32.0008 Video-Potentialtrenner NTV1 1:1 mit BNC Anschlüssen, galvanischen Trennung, Störunterdrückung, Entbrummung und Anpassung von Videoleitungen, Frequenzbereich 50 Hz-7,5 MHz, Pegel von 1 Vss, Durchgangsdämpfung 1dB	NTV1 270.00	K
	VI32.0004 Videosignalverteiler MAM-5DC1004M0A 1x BNC Eingang, HD-TVI/CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge, für Auflösung bis 4K, 12 VDC, ohne Netzteil	225085 81.00	K
	VI55.8050 Netzwerk Keyboard KBD-3NET mit Joystick, RJ45, 12VDC, PTZ, Fokus, Zoom, Preset, Touren, unterstützt eneo IP-Kameras	239837 345.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
----------------------------	------------	--------------	-------

Anzeige

Monitore

	VI23.2008 LCD-Farbmonitor VM-SD7M Display 7" (17.7 cm) diagonal, 800x480 Pixel, Metallgehäuse schwarz mit Standfuss, VGA, HDMI, FBAS, Audio-Ein-/Ausgang, 2 Lautsprecher, Abm.(BHT) 192x132x40 mm, Spannungsversorgung 12 VDC	229214	349.00	K
	VI23.2009 LCD-Farbmonitor VM-SD8M Display 8" (20.3 cm), diagonal, 1024x768 Pixel, Metallgehäuse schwarz mit Standfuss, VGA, HDMI, FBAS, Audio-Ein-/Ausgang, 2 Lautsprecher, Abm.(BHT) 190x149x43 mm, Spannungsversorgung 12 VDC	229215	466.00	K
	VI23.2006 LCD-Farbmonitor VM-FHD10M Display 10.1" (25.6 cm) diagonal, 1920x1080 Px, Metallgehäuse schwarz mit Standfuss, VGA, HDMI, FBAS, HD-TVI, AHD, CVI, Audio-Ein-/Ausgang, 2 Lautsprecher, Abm.(BHT) 260x185x43 mm, Spannungsversorgung 12 VDC	225695	490.00	K
	VI23.2007 LCD-Farbmonitor VM-FHD22PA Display 22" (55.9 cm), 1920x1080 Px, Kunststoffgehäuse schwarz mit Standfuss, VGA, HDMI, DisplayPort, Audio-Ein-/Ausgang, 2 Lautsprecher, Abm.(BHT) 508.4x305.9x47.2 mm, Spannungsversorgung 12 VDC, für Dauerbetrieb ausgelegt	228598	409.00	K
	VI23.2010 LCD-Farbmonitor VM-FHD22PP Display 22" (56 cm), 1920x1080 Pixel, Kunststoffgehäuse schwarz mit Standfuss, VGA, HDMI, Audio-Ein-/Ausgang, 2 Lautsprecher, Abm.(BHT) 508.4x306x22.2 mm, Spannungsversorgung 12 VDC oder PoE, für Dauerbetrieb ausgelegt	233631	537.00	K
	VI23.3008 LCD/LED-Farbmonitor VM-UHD28PA Display 28" (71 cm) diagonal, 3840x2160, 4K UHD, 3x HDMI, DisplayPort, USB; integrierte Lautsprecher, LED Hintergrundbeleuchtung, Kunststoffgehäuse schwarz mit Standfuss, Abm.(BHT) 659.2x380.2x17.6 mm, 100-240VAC, für Dauerbetrieb ausgelegt	233024	665.00	K

Zubehör für Monitore

	VI23.0100 Monitor-Wandhalter EVO-01 Abm. (BHT): 110x110x22 mm, Stahlblech 2mm, Lichtgrau RAL7035, für Monitore 8-22", max. 30 kg VESA-Masse: 55x50, 75x75, 100x100 mm	102094	94.00	K
	VI23.0039 Wandhalterung VM-LCDWMB2 für LCD-Monitore, horizontal verstellbar, max. 8 kg, VESA-Masse: 75x75 bis 100x100 mm	224229	94.00	K
	VI23.0400 VGA Konverter VC-VGA/1-HR Auflösung 1280x1024 Pixel, Video auf VGA, Betriebsspannung 12 VDC	11111-HR	184.00	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	VI23.0461 Wandhalterung für Neovo Monitore WMK-01 nicht neigbar, VESA-Masse: 75x75, 100x100 mm	90461	27.00	K
	VI99.0007 Netzteil zu LCD Monitor OPC passend zu Monitor OPC, 15LCD-CP/CM, DLR-2004/2008, HDR-5004/5008AH1.0	903554	90.00	K
	VI99.0005 Netzteil zu LCD Monitor passend zu 8.4, 10.4, 15, 17, 19" CM und CP Serie	903544	70.00	K
	VI20.6101 High Speed HDMI Kabel mit Ethernet PI1000 3 m, PVC schwarz, UltraHD, 4K, vergoldete Kontakte	232901	34.00	G
	VI92.0040 HDMI-Extender für Monitorkabel bis 70 m über CAT.5 2 Extender VE801R/VE801T, Metall schwarz, in Rack montierbar, Abm (BHT): 8,7x3x12,5 cm, Übertragungsauflösung: 4K bis 35 m, Full HD bis 70 m,	543823	318.00	K

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
Klein- und Hilfsmaterial			
Netzgeräte			
	HA12.2001 Netzgerät PW12G/2A Abm.(BHT) 36x92x68 mm, DIN-Ausführung, 230 VAC, Ausgang 13 VDC/2.0 A	302890RB 196.00	
	HA12.4001 Netzgerät PW12G/4A Abm.(BHT) 72x95x69 mm, DIN-Ausführung, 230 VAC, Ausgang 13 VDC/4.0 A	303051 210.00	G
	VI80.0002 Steckernetzgerät PS12DC-11 230 VAC/12 VDC, 1.0 A stabilisiert, mit Hohlstecker	218653 25.00	G
	VI80.0008 Netzteil PS12 12VDC / 2.33 A, Sekundärleitung mit offenen Enden Einsatztemperatur -40°C bis +75°C	205037 99.00	G
Zubehör, Stecker/Buchsen			
	VI23.1004 TFT Testmonitor/Multimeter M-IPC-300F 4" Touchscreen (800x480), 7.4 V Lithium Akku (4000mAh)	M-IPC-300F 570.00	K
	VI99.9001 Infoplatte Videoüberwachung deutsch Abm.(BH) 400x250 mm, Hartschaum 3 mm, weiss, Print vollflächig mit Logo	60.00	K
	3512.0037 Etikette Videoüberwachung deutsch Abm.(BH) 82x112 mm, blau/weiss, selbstklebend, bedruckt mit Infozeichen nach DIN33450 und Text: "Videoüberwachung zu Ihrer Sicherheit."		
	3512.0039 Etikette Videoüberwachung französisch Abm.(BH) 82x112 mm, blau/weiss, selbstklebend, bedruckt mit Infozeichen nach DIN33450 und Text: "Surveillance vidéo pour votre sécurité"		
	3220.0012 Knickschutztülle Farbe schwarz, für Koaxialkabel	87210 1.00	K
	4510.0002 BNC-Quetschstecker B/1 (87190) Crimpausführung, zu Kabel RG59 (KA-75)	87190 4.50	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	4510.0005 Koax-Kabelstecker BNC Reartwist-Tiny mit Knickschutzülle, für Koaxialkabel dünn 3.1 mm	NBTC75BNN5	9.30	K
	4510.0006 Koax-Kabelstecker BNC Reartwist mit Knickschutzülle, für RG59B/U, VCC-59	NBNC75BLP7	5.50	K
	4510.0012 BNC-Quetschkupplung B/2 Crimpausführung, zu Kabel RG59 (KA-75)	87193	15.00	K
	4510.1001 Koax-Chassisbuchse BNC22	UG-1094B/U, 34.1880	5.00	K
	4510.6001 Koax-Winkelverbindungsstück BNC53 positiv-negativ, Schenkellängen 27/25 mm	UG-306/U, 34.1980	9.00	K
	4510.6003 Koax-Verbindungsstück BNC31 negativ/negativ für 2 Stecker BNC11, Länge 34 mm	146-33-319	8.20	K
	4510.6004 Koax-Verbindungsstück BNC32 negativ/negativ für 2 Stecker BNC11, Länge 34 mm	UG-491A/U, 34.1990	6.50	K
	4510.6007 Adapter BNC-Buchse/Cinch-Stecker BNC-Buchse auf Cinch-Stecker	NC-1524	4.50	K
	4510.6008 Koax-T-Verbinder BNC74 2 x BNC11 gerade, BNC-Buchse Winkelanschluss	80270	9.00	K
	4510.6009 Adapter BNC-1523 Cinch/BNC BNC-Stecker auf Cinch-Buchse	BNC-1523	4.50	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	4590.0008 I-Adapter DC-Hohlstecker für den Anschluss an Stromkabel / Überwachungskameras	IS-Z34	12.00	K
Kabel				
	2080.0750 Koaxialkabel dünn, 75 Ohm Aussendurchmesser 3.15 mm, schwarz, Dämpfung 5.7 dB/100m bei 10 MHz, (Preis per m)	ZNK CS2704501AF PVC	2.20	K
	2080.0590 Koaxialkabel RG59B/U (KA-75) Aussendurchmesser 6.15 mm, PVC, 75 Ohm, schwarz, Dämpfung 3.3 dB/100m bei 10 MHz (Preis per m)		1.30	K
	2092.0016 Koax-Anschlusskabel BB-1 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, Länge 1 m	207599	10.00	K
	2092.0017 Koax-Anschlusskabel BB-300 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, 3.0 m	207601	21.00	K
	2092.0019 Koax-Anschlusskabel BB-1000 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, 10.0m		30.00	K
	2092.2010 Patchkabel Cat.6, STP, 1m, GR Farbe: Grau, Form: Flach, mit Klinkenschutz, Kabelummantelung: PVC, Kabelschirmung: STP, Anschlüsse LAN: RJ45 - RJ45, Länge: 1 m, Längenaufdruck am Stecker	314729	16.00	K
	2092.2030 Patchkabel Cat.6, STP, 3m, GR Farbe: Grau, Form: Flach, mit Klinkenschutz, Kabelummantelung: PVC, Kabelschirmung: STP, Anschlüsse LAN: RJ45 - RJ45, Länge: 3 m, Längenaufdruck am Stecker	314732	19.00	K
	2092.2050 Patchkabel Cat.6, STP, 5m, GR Farbe: Grau, Form: Flach, mit Klinkenschutz, Kabelummantelung: PVC, Kabelschirmung: STP, Anschlüsse LAN: RJ45 - RJ45, Länge: 5 m, Längenaufdruck am Stecker	314733	22.00	K
	2092.2100 Patchkabel Cat.6, STP, 10m, GR Farbe: Grau, Form: Flach, mit Klinkenschutz, Kabelummantelung: PVC, Kabelschirmung: STP, Anschlüsse LAN: RJ45 - RJ45, Länge: 10 m, Längenaufdruck am Stecker	314735	34.00	K