

Register 3

**Videüberwachen**

Preise exkl. vRG und MWST (\* = Nettopreis)

Änderungen Preise/Technik vorbehalten

**Gültig ab: 01.05.2024**

**Inhaltsverzeichnis**

	Seite		Seite
<b>IP Kameras IN (mit AI-Analysefunktionen)</b>		<b>Netzwerkkomponenten</b>	
Dome-Kameras IP, IN	3	Switches / SFP-Module	14
Bullet-Kameras IP, IN	4	PoE-Midspan	14
PTZ-Kameras IP, IN	4		
Panorama-Kamera IP IN	5	<b>Aufzeichnung</b>	
Zubehör für IP-Kameras, IN	5	Hybrid Videorekorder HD (MNR)	15
		Netzwerk Videorekorder NVR (INR)	15
<b>IP Kameras AN</b>		Festplatten	16
Dome-Kameras IP, AN	8		
Bullet-Kameras IP, AN	8	<b>Übertragung</b>	
Objektive für IP-Kameras	9	Übertragung HD-TVI	17
Zubehör für IP-Kameras, AN	9		
		<b>Verarbeitung</b>	
<b>HD-Kameras</b>		Quad-Splitter	18
TVI-Kameras HD	10	Zubehör Verarbeitung	18
Multisignal-Kameras HD mit EX-SDI	10		
PTZ-Kameras HD	11	<b>Anzeige</b>	
Objektive für HD-Kameras	11	Monitore	19
Zubehör für HD-Kameras	11	Zubehör für Monitore	19
<b>IP Encoder / Decoder</b>		<b>Klein- und Hilfsmaterial</b>	
Decoder IP	13	Netzgeräte	20
		Zubehör, Stecker/Buchsen	20
		Kabel	21



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



**VI55.1039**  
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
<b>Bullet-Kameras IP, IN</b>			
mit AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, Stromversorgung: 12 VDC, PoE			
	<b>VI55.2021</b> 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
	<b>VI55.2022</b> 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
	<b>VI55.2023</b> 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
	<b>VI55.2024</b> 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
	<b>VI55.2025</b> 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
	<b>VI55.2026</b> 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
	<b>VI55.2027</b> 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
	<b>VI55.2028</b> 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
	<b>VI55.2029</b> 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
<b>PTZ-Kameras IP, IN</b>			
mit AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, Stromversorgung: 12 VDC, PoE			
	<b>VI55.4004</b> 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



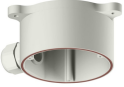







	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	<b>VI55.4007</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera PTZ, INP-72A0018MIA Sensor: 1/2.7" Objektiv: F1.6/5 - 90 mm (53.3 - 3.8°), AF Zoom 18x, Drehung 360°, 0.0003 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 100 m, 12 VDC, PoE, aussen IP66	236322	689.00	G
	<b>VI55.4005</b> 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
	<b>VI55.4006</b> 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
<b>Panorama-Kamera IP IN</b>				
	<b>VI55.5003</b> 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
	<b>VI55.6001</b> 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
<b>Zubehör für IP-Kameras, IN</b>				
	<b>VI55.9034</b> Sonnendach IN-DOME-S2 für die eneo Serien IND-62xx /..65xx /..68xx	237253	23.00	G
	<b>VI55.9029</b> 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
	<b>VI55.9020</b> Kamera Anschlussbox AK-22 für die Wand- oder Deckenmontage von Mini Dome IND-42M2808M0A, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	234753	46.00	G
	<b>VI55.9030</b> 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
	<b>VI55.9021</b> 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
	<b>VI55.9025</b> 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
	<b>VI55.9028</b> Kamera Anschlussbox AK-25 für Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6, einfache und schnelle Kabelverbindung, aussen IP64	235525	46.00	G
	<b>VI55.9027</b> 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
	<b>VI55.9037</b> Kamera Anschlussbox AK-27 für die Innen-Montage einer Fisheye-Kamera mit Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6	236323	46.00	G
	<b>VI55.9036</b> Kamera Anschlussbox AK-28 für Wand- und Deckenmontage von Fisheye-Kamera IND-32F0016P0A, innen	236325	46.00	G
	<b>VI55.9033</b> Kamera Anschlussbox AK-29 für PTZ-Dome INP-54M2812M0A	236664	46.00	G
	<b>VI55.9039</b> Deckeneinbauadapter IND-FMH2 für Dome-Kameras der IN-Serien 6n	239856	93.00	G
	<b>VI55.9023</b> Deckenrohr DOME-CH6 zu Anschlussboxen AK-23, -25, -27, -29 und Wandhalter DOME-WB6, Aluminium, Länge 294 mm	234756	104.00	G
	<b>VI55.9038</b> Deckenrohr DOME-CH7 für PTZ Kameras INP-72..., INP-75..., INM-78..., Aluminium, Länge 296 mm	238984	104.00	G
	<b>VI55.9022</b> Wandhalter DOME-WB6 für Anschlussbox AK-23 und Deckenrohr DOME-CH6	234755	104.00	G
	<b>VI55.9024</b> Wandhalter DOME-WB7 für Mini Dome IND-42M2808M0A	234757	58.00	G
	<b>VI55.9035</b> Wandhalter DOME-WB8 für den PTZ Dome INP-54M2812M0A und Turret Dome-Serie IND-5	236663	46.00	G
	<b>VI55.9026</b> Wandhalter WB-24 für Dual Kamera Anschlussbox AK-24	235340	116.00	G
	<b>VI55.9031</b> Mastmontageadapter PM-21 für Kamera-Anschlussboxen und Wandarmen der eneo-Serie IN	235257	104.00	G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	<b>VI55.9032</b> 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
<b>IP Kameras AN</b>			
<b>Dome-Kameras IP, AN</b>			
	<b>VI55.1028</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-72M2713MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal/motorisiert, F1.6/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 40 m, PoE, 12 VDC, 24 VAC, mit Analysefunktionen, Einbaugehäuse, aussen IP67/IK10	232573	514.00 G
	<b>VI55.1029</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-62M2713MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal/motorisiert, F1.6/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, PoE, 12 VDC, mit Analysefunktionen, Aufbaugehäuse, aussen IP66	232570	384.00 G
	<b>VI55.1027</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-52M2713MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal/motorisiert, F1.5/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 40 m, PoE, 12 VDC, mit Analysefunktionen, aussen IP66	230800	385.00 G
	<b>VI55.1024</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-42M2713PAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal/motorisiert, F1.6/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, PoE, 12 VDC, mit Analysefunktionen, innen	230799	326.00 G
	<b>VI55.1026</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-52F0028MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: fix, F1.8/2.8 mm (112°), 0.006 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, PoE, 12 VDC, mit Analysefunktionen, aussen IP66	232572	349.00 G
	<b>VI55.1025</b> Netzwerk Tag/Nacht-Domekamera IPD-42F0028PAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: fix, F1.8/2.8 mm (112°), 0.006 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, PoE, 12 VDC, mit Analysefunktionen, innen	232569	291.00 G
<b>Bullet-Kameras IP, AN</b>			
	<b>VI55.2018</b> Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera ICB-62M0550MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal (motorisiert), F1.6/5-50 mm, (49.9 - 8°), Zoom 10x, 0.001 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 40 m, PoE, aussen IP67, mit Anschlussbox	231833	607.00 G
	<b>VI55.2019</b> Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera ICB-72M2713MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal (motorisiert), F1.6/2.7-13.5 mm, (108 - 32°), Zoom 4x, 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 40 m, 12VDC, 24VAC, PoE, aussen IP67, mit Anschlussbox	232574	594.00 G
	<b>VI55.2020</b> Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera ICB-62M2713MAA Sensor: 1/2.8" Objektiv: varifokal (motorisiert), F1.6/2.7-13.5 mm, (108 - 32°), Zoom 4x, 0.0008 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 40 m, PoE, aussen IP67, mit Anschlussbox	230801	548.00 G





	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>Objektive für IP-Kameras</b>				
	<b>VI18.0504</b> DC-Vario-Objektiv 3MP F02Z2.8DC-NFSHD F1.2/2.8-8mm asphärisch, 1/3" CS, variable Brennweite (100° - 36.8°), Megapixel (max. 3 MP), Full HD 1080p Objektiv	43277	163.00	G
<b>Zubehör für IP-Kameras, AN</b>				
	<b>VI55.9006</b> Kamera-Anschlussbox AK-4 für die Wand- oder Deckenmontage von Bullet-Kameras, saubere und professionelle Installation, einfache Kabelverbindung, für Ausseneinsatz	202888	123.00	G
	<b>VI55.9018</b> Kamera Anschlussbox AK-10 für Wand- oder Deckenmontage zu den Kameras IPB-62M2713MAA, MEB-62V2713P0A, MEB-62V2812P0B, einfache und schnelle Kabelverbindung, für Ausseneinsatz	230863	84.00	G
	<b>VI55.9017</b> Kamera Anschlussbox AK-11 für Wand- oder Deckenmontage, zu Kameras IPD-52M2712M5A, IPD-62M2713MAA, MED-62V2812M0B, MED-62V2713M0A, einfache und schnelle Kabelverbindung, für Ausseneinsatz	230864	84.00	G
	<b>VI55.9016</b> Kamera Anschlussbox AK-12 für Wand- oder Deckenmontage, zu Kameras IPD-52F0028MAA, IPD-52M2713MAA, einfache und schnelle Kabelverbindung, für Ausseneinsatz	232565	84.00	G
	<b>VI55.9002</b> Wandarm DOME-WB2-W für die Wandmontage von Netzwerk-Domekameras der Serien IED-63xx Metall, IEP-63Mxx und MEP-62Mxx, einfache und schnelle Kabelverbindung	216209	88.00	G
	<b>VI13.0503</b> Wandmontage-Set DOME-WB1+DOME/B1 Wandarm und Aufbauadapter, Callisto Dome Serie	209880	132.00	G
	<b>VI55.9009</b> Wandmontagearm Dome-WB4, für AK-9 passend zu Kamera-Anschlussbox AK-9, montagebereit, verdeckte Kabelführung, robuste Konstruktion	219060	128.00	G
	<b>VI55.9011</b> Wand-/Deckenmontage-Arm EDMC/CWB-1-W für Domekamera, Serie EDMC, MPP-72xx, IPP-72xx, Aluminium weiss (Rohre Stahl), inkl. Rohrmaterial für Wand- und Deckenmontage, montagebereit, verdeckte Kabelführung	221234	173.00	G
	<b>VI55.9010</b> Mast- und Eckmontagewinkel PM-9, für AK-6, AK-8 passend zu Kamera-Anschlussboxen AK-8 und AK-9 robuste Aluminium-Konstruktion, universell einsetzbar	219780	93.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>HD-Kameras</b>			
<b>TVI-Kameras HD</b>			
	<b>VI20.2212</b> 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
	<b>VI20.2213</b> 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
	<b>VI20.2214</b> 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
	<b>VI20.1209</b> 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
<b>Multisignal-Kameras HD mit EX-SDI</b>			
	<b>VI20.2203</b> Tag/Nacht-Domekamera HD MPD-62M2812P0A 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
	<b>VI20.2031</b> 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
	<b>VI20.2033</b> 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
	<b>VI20.1203</b> 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
	<b>VI20.1204</b> 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
	<b>VI20.1205</b> 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
	<b>VI20.1208</b> 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
	<b>VI20.4001</b> 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
	<b>VI20.4003</b> 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
	<b>VI20.4004</b> Tag/Nacht-Boxkamera HD MPC-52A0010M0A Sensor: 1/1.3" Objektiv: F1.6/5.1-51 mm., (54 - 4,9°), 0.5 Lux, 2 MP, Multisignal: EX-SDI, HD-SDI, TVI, Composite, AF Zoom 10x, 12VDC, innen	233051	537.00	G
<b>PTZ-Kameras HD</b>				
	<b>VI20.3004</b> Tag/Nacht-Domekamera PTZ HD MPP-72A0020MIA 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, IR-Beleuchtung 60 m, 12VDC, aussen IP66	219809	1120.00	G
	<b>VI20.3006</b> 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
<b>Objektive für HD-Kameras</b>				
	<b>VI18.0502</b> DC-Vario-Objektiv 5MP LENS SL183A F1.8/1.8-3mm asphärisch, 1/3" CS, variable Brennweite (105° - 77°), Megapixel (max. 5 MP), IR-korrigiert für Tag/Nacht-Kameras, Linear Optical Technology	98686	480.00	G
	<b>VI18.0504</b> DC-Vario-Objektiv 3MP F02Z2.8DC-NFSHD F1.2/2.8-8mm asphärisch, 1/3" CS, variable Brennweite (100° - 36.8°), Megapixel (max. 3 MP), Full HD 1080p Objektiv	43277	163.00	G
<b>Zubehör für HD-Kameras</b>				
	<b>VI13.5101</b> Aufbauadapter DOME/Basis1 für Dome-Kameras der Serie Callisto, Farbe Pantone 7541	209831	53.00	G

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	<b>VI13.5102</b> Anschlussbox DOME AK-5 für Dome-Kameras der Serie Callisto, Farbe Pantone 7541	209832	88.00	G
	<b>VI17.0018</b> Mastmontageset PM-42A Mast-Durchmesser 100-200 mm, für Plug & Play Kameras	202641	93.00	G

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>IP Encoder / Decoder</b>			
<b>Decoder IP</b>			
	<b>VI42.0453</b> 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
	<b>VI42.0454</b> Netzwerk Video Decoder AXIS D1110 8-Kanal, 4K, H.264, H.265, HDMI output, Audioausgang, PoE, 10-28V DC	238444	768.00 K

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









## Netzwerkkomponenten




### Switches / SFP-Module

	<b>VI43.3005</b> 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	220212	356.00	K
	<b>VI43.3016</b> Switch unmanaged 4-PoE Port IAM-5SE1004MUD Gigabit Uplink Ports: 2xRJ45, 1x SFP, 4+1 10/100 PoE Ports, IEEE 802.3 af/at max. 30 W pro Portal, total 120 W, Temperaturbereich: -40°C bis +75°C, DIN Rail, nicht für 19"-Einbau geeignet, Abm. (BHT): 110x46x159 mm	228224	203.00	K
	<b>VI43.3013</b> Switch managed 8-PoE Port IAM-5SG1008MMB Gigabit Uplink Ports: 4xSFP, 8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3 at max. 30 W pro Portal, total 240 W, Temperaturbereich: -40°C bis +75°C, nicht für 19"-Einbau geeignet, Abm. (BHT): 110x46.5x157 mm	225289	699.00	K
	<b>VI43.3014</b> Switch managed 16-PoE Port IAR-7SG1016MMB Gigabit Uplink Ports: 4xSFP, 16x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3 at max. 30 W pro Portal, total 270 W, Temperaturbereich: -10°C bis +50°C, 19", 1 HE, Winkel für Rackmontage beiliegend, Abm. (BHT): 442x44.5x320 mm	226691	932.00	K
	<b>VI43.3018</b> Switch managed, layer 2, 24-PoE Port, IAR-7SG1024MMB Gigabit Uplink Ports: 4xSFP, 24x 10/100/1000Base-T, IEEE 802.3af, IEEE 802.3 at, max. 30 W pro Portal, total 390 W, Temperaturbereich: -10°C bis +50°C, für 19"-Einbau geeignet, Abm. (BHT): 442x44.5x320 mm	226922	1085.00	K
	<b>VI43.3103</b> 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	216478	140.00	K
	<b>VI43.3104</b> 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°	216477	158.00	K
	<b>VI43.3106</b> 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	216567	52.00	K


### PoE-Midspan

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




Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>Aufzeichnung</b>			
<b>Hybrid Videorekorder HD (MNR)</b>			
	<b>VI20.5025</b> 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	233903	292.00 G
	<b>VI20.5026</b> 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	234748	759.00 G
	<b>VI43.4005</b> 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	
	<b>VI43.4006</b> eneo INSIGHT, Mobile App für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, Android / iOS	234990	
<b>Netzwerk Videorekorder NVR (INR)</b>			
	<b>VI55.8012</b> 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
	<b>VI55.8013</b> 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
	<b>VI55.8014</b> 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
	<b>VI55.8016</b> 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

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
	<b>VI55.8015</b> 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
	<b>VI43.4005</b> 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		
	<b>VI43.4006</b> eneo INSIGHT, Mobile App für Rekorder und Kameras der Serien IN und MN, Livebilddarstellung/Recherche lokal, NVR, DVR, SD-Karte, Android / iOS	234990		

### Festplatten

	<b>VI99.0115</b> Festplatte 2TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	217658	108.00 *	
	<b>VI99.0117</b> Festplatte 4TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	237395	148.00 *	
	<b>VI99.0118</b> Festplatte 6TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	237767	216.00 *	
	<b>VI99.0119</b> Festplatte 8TB SATA-III für HD-Rekorder und Netavis Micro Server	231730	309.00 *	



Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index	
<b>Übertragung</b>				
<b>Übertragung HD-TVI</b>				
	<b>VI20.7204</b> 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	220299	228.00	G
	<b>VI20.8002</b> 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	212985	30.00	G
	<b>VI20.8003</b> 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	212984	100.00	G

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

## Verarbeitung

### Quad-Splitter







<b>VI33.0023</b> 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



<b>VI32.0004</b> 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
--	--------	-------	---

Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>Anzeige</b>			
<b>Monitore</b>			
	<b>VI23.2008</b> 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
	<b>VI23.2009</b> 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
	<b>VI23.2006</b> 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
	<b>VI23.2003</b> LCD-Farbmonitor VM-FHD22M Display 22" (55.9 cm), 1920x1080, schwarzes Metallgehäuse, mit Tischfuss, VGA, HDMI, 2x Composite (FBAS), 2 integrierte Lautsprecher, für Dauerbetrieb ausgelegt	217916	525.00 K
	<b>VI23.2007</b> 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
	<b>VI23.2010</b> 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
	<b>VI23.3008</b> 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
<b>Zubehör für Monitore</b>			
Nur eneo-Monitor-Zubehör + HDMI-Kabel/Extender OK??			
	<b>VI23.0039</b> Wandhalterung VM-LCDWMB2 für LCD-Monitore, horizontal verstellbar, max. 8 kg, VESA-Masse: 75x75 bis 100x100 mm	224229	94.00 K
	<b>VI20.6101</b> High Speed HDMI Kabel mit Ethernet PI1000 3 m, PVC schwarz, UltraHD, 4K, vergoldete Kontakte	232901	34.00 G
	<b>VI92.0040</b> 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
<b>Klein- und Hilfsmaterial</b>			
<b>Netzgeräte</b>			
	<b>HA12.2001</b> Netzgerät PW12G/2A Abm.(BHT) 36x92x68 mm, DIN-Ausführung, 230 VAC, Ausgang 13 VDC/2.0 A	302890RB 196.00	
	<b>HA12.4001</b> Netzgerät PW12G/4A Abm.(BHT) 72x95x69 mm, DIN-Ausführung, 230 VAC, Ausgang 13 VDC/4.0 A	303051 210.00	G
	<b>VI80.0002</b> Steckernetzgerät PS12DC-11 230 VAC/12 VDC, 1.0 A stabilisiert, mit Hohlstecker	218653 25.00	G
	<b>VI80.0008</b> Netzteil PS12 12VDC / 2.33 A, Sekundärleitung mit offenen Enden Einsatztemperatur -40°C bis +75°C	205037 99.00	G
<b>Zubehör, Stecker/Buchsen</b>			
	<b>VI23.1004</b> TFT Testmonitor/Multimeter M-IPC-300F 4" Touchscreen (800x480), 7.4 V Lithium Akku (4000mAh)	M-IPC-300F 570.00	K
	<b>4510.0002</b> BNC-Quetschstecker B/1 (87190) Crimpausführung, zu Kabel RG59 (KA-75)	87190 4.50	K
	<b>4510.6003</b> Koax-Verbindungsstück BNC31 negativ/negativ für 2 Stecker BNC11, Länge 34 mm	207605 8.20	K
	<b>4510.6007</b> Adapter BNC-Buchse/Cinch-Stecker BNC-Buchse auf Cinch-Stecker	NC-1524 4.50	K
	<b>4510.6008</b> Koax-T-Verbinder BNC74 2 x BNC11 gerade, BNC-Buchse Winkelanschluss	80270 9.00	K
	<b>4590.0008</b> I-Adapter DC-Hohlstecker für den Anschluss an Stromkabel / Überwachungskameras	IS-Z34 12.00	K

	Artikel-Nr. Bezeichnung	System-Nr.	Preis CHF	Index
<b>Kabel</b>				
	<b>2092.0016</b> Koax-Anschlusskabel BB-1 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, Länge 1 m	207599	10.00	K
	<b>2092.0017</b> Koax-Anschlusskabel BB-300 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, 3.0 m	207601	21.00	K
	<b>2092.0019</b> Koax-Anschlusskabel BB-1000 Videokabel mit 2 x BNC-Stecker, 10.0m		30.00	K