

Sommaire

	Page		Page
Caméras IP, IN (avec fonctions d'analyse IA)		Gestion vidéo IP	
Caméras dôme IP, IN	3	Logiciel pour vidéomanagement	20
Caméras Bullet IP, IN	4		
Caméras PTZ IP, IN	4	Enregistrement	
Caméra panoramique IP IN	5	Serveurs d'enregistrement Netavis NVR	22
Accessoires pour les caméras IP, IN	5	Enregistreurs vidéo hybrid HD (MNR)	22
		Enregistreurs vidéo de réseau NVR (INR)	23
Caméras IP, AN		Enregistreurs vidéo de réseau Axis 3008	23
Caméras dôme IP, AN	8	Accessoires pour l'enregistrement	24
Caméras Bullet IP, AN	9	Disques durs	24
Caméras PTZ IP, AN	10	Cartes mémoire	25
Caméras panoramiques IP, AN	10		
Objectifs pour les caméras IP	11	Transmission	
Accessoires pour les caméras IP, AN	11	Transmission bifilaire	26
		Transmission HD-TVI	27
Caméras HD			
Caméras TVI HD	14	Traitement	
Caméras multisignal HD avec EX-SDI	14	Quads	28
Caméras PTZ HD	15	Accessoires de traitement	28
Objectifs pour les caméras HD	15		
Accessoires pour les caméras HD	15	Affichage	
		Moniteurs	29
Encodeur / Décodeur IP		Accessoires pour les moniteurs	30
Encodeurs IP	17		
Décodeurs IP	17	Matériel auxiliaire	
Accessoires pour les encodeurs et décodeurs	17	Alimentations	31
		Accessoires, fiches/prises	31
Composants de réseau		Câbles	33
Commutateurs / Modules SFP	18		
Convertisseurs de médias	18		
Midspan PoE	19		
Modules I/O	19		

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------









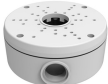

Caméras IP, IN (avec fonctions d'analyse IA)














Caméras dôme IP, IN



avec fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets,
alimentation: 12 VDC, PoE

	VI55.1039 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-45F0022M0A Capteur: 1/2.7" Objectif: focale fixe, F1.6/2.2 mm (156°), 0.002 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 20 m, pour l'extérieur IP66, microphone intégré	236320	268.00	G
	VI55.1031 Caméra-réseau mini dôme jour/nuit IND-42M2808M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.2/2.8 - 8 mm (107 - 45°), 0.002 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 20 m, pour l'extérieur IP66/IK10	233796	257.00	G
	VI55.1032 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-62M2812M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.8 - 12 mm (101 - 33°), 0.002 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 30 m, pour l'extérieur IP67/IK10	233819	419.00	G
	VI55.1033 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-65M2713M0A Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7 - 13.5 mm (102 - 31°), 0.003 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 30 m, pour l'extérieur IP67/IK10	235253	496.00	G
	VI55.1034 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-68M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7 - 13.5 mm (111 - 33°), 0.009 Lux, 8 MP, éclairage IR env. 30 m, pour l'extérieur IP67/IK10	235254	524.00	G
	VI55.1035 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-65M2812MFA Capteur: 1/2.7" Objectif 1/2.7", varifocal (motorisé), F1.0/2.8 - 12 mm (112.6 - 35.4°), 0.002 Lux, 5 MP, éclairage: IR 30 m, lumière blanche 25 m, pour l'extérieur IP67/IK10	235255	555.00	G
	VI55.1036 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-68M2812MFA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.0/2.8 - 12 mm (107 - 34°), 0.002 Lux, 8 MP, éclairage: IR 30 m, lumière blanche 25 m, pour l'extérieur IP67/IK10	235256	583.00	G
	VI55.1037 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-55M2812MTA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.0/2.8 - 12 mm (113 - 35°), 0.002 Lux, 5 MP, éclairage: IR 30 m, lumière blanche 25 m, pour l'extérieur IP67	236666	462.00	G
	VI55.1038 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-58M2812MTA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.0/2.8 - 12 mm (107 - 34°), 0.007 Lux, 8 MP, éclairage: IR 25 m, lumière blanche 20 m, pour l'extérieur IP67	236667	595.00	G
	VI55.1040 Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-58F0028MTLA Capteur: 1/2.7", technique: Turret Low Light (lumière blanche LED), Objectif: fixe, F1.0/2.8 mm (112°), 0.0005 Lux, 8 MP, éclairage LED 25 m, haut-parleur et microphone intégrés, PoE, 12 VDC, pour l'extérieur IP67	238647	349.00	G

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Caméras Bullet IP, IN			
avec fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, alimentation: 12 VDC, PoE			
	VI55.2021 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-52M2812M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.8 - 12 mm (101 - 33°), 0.002 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 45 m, pour l'extérieur IP67	235341	419.00 G
	VI55.2022 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-55M2713M0A Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7 - 13.5 mm (102 - 31°), 0.003 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 45 m, pour l'extérieur IP67	234993	496.00 G
	VI55.2023 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-58M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7 - 13.5 mm (111 - 33°), 0.009 Lux, 8 MP, éclairage IR env. 30 m, pour l'extérieur IP67	233865	524.00 G
	VI55.2024 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-65M2812MFA Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.0/2.8 - 12 mm (112.6 - 35.4°), 0.002 Lux, 5 MP, éclairage: IR 35 m, lumière blanche 30 m, pour l'extérieur IP67	233901	555.00 G
	VI55.2025 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-68M2812MFA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.2/2.8 - 12 mm (107 - 34°), 0.002 Lux, 8 MP, éclairage: IR 35 m, lumière blanche 30 m, pour l'extérieur IP67	235342	583.00 G
	VI55.2026 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-75M0550M0A Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/5 - 50 mm (49 - 7°), 0.003 Lux, 5 MP, éclairage: IR 80 m, 12 VDC, PoE, pour l'extérieur IP67	236661	514.00 G
	VI55.2027 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-78M0550M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/5 - 50 mm (49 - 7°), 0.009 Lux, 8 MP, éclairage: IR 80 m, 12 VDC, PoE, pour l'extérieur IP67	236662	560.00 G
	VI55.2028 Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-58F0002M0PA Capteur: 1/2.8" Objectif: focale fixe, F1.0/2 mm (180°), 0.007 Lux, 8 MP, éclairages: IR 25 m, blanc 15 m, PoE, 12 VDC, haut-parleur et microphone intégrés	238642	466.00 G
	VI55.2029 Caméra-réseau bullet jour/nuit INT-8SF0003M0A Capteur: 1/2.7", technique hybride : optique (O) et thermique (T) Objectifs: fixe, F1.6/O3.2/T3.6 mm (81°/56°), 0.003 Lux, 8 MP (T256x192), éclairages: IR 30 m, blanc 15 m PoE, 12 VDC, pour l'extérieur IP66	236317	1342.00 G
Caméras PTZ IP, IN			
avec fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, alimentation: 12 VDC, PoE			
	VI55.4004 Caméra-réseau dôme jour/nuit PTZ, INP-75A0033MIA Capteur: 1/2.7" Objectif: zoom AF 33x, rotation 360°, F1.6/4.3 - 142 mm (55 - 2.3°), 0.003 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 150 m, pour l'extérieur IP66	234751	1260.00 G



No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 <p>VI55.4007 Caméra-réseau dôme jour/nuit PTZ, INP-72A0018MIA Capteur: 1/2.7" Objectif: F1.6/5 - 90 mm (53.3 - 3.8°), zoom AF18x, rotation 360°, 0.0003 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 100 m, 2 VDC, PoE, pour l'extérieur IP66</p>	236322	689.00	G
 <p>VI55.4005 Caméra-réseau dôme jour/nuit PTZ, INP-58M2812M0A Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.8 - 12 mm (113 - 31.4°), rotation 355°, 0.009 Lux, 8 MP, éclairage IR env. 30 m, pour l'extérieur IP66, haut-parleur et microphone intégrés</p>	234752	572.00	G
 <p>VI55.4006 Caméra-réseau dôme jour/nuit PTZ, INP-54M2812M0A Capteur: 1/1.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.8 - 12 mm (114 - 48°), 0.001 Lux, 4 MP, zoom 4x, rotation 350°, éclairage IR (blanc, env. 20 m), 12 VDC, PoE, pour l'extérieur IP66/IK10, haut-parleur et microphone intégrés</p>	236326	455.00	G
Caméra panoramique IP IN			
 <p>VI55.5003 Caméra-réseau dôme panorama jour/nuit IND-32F0016P0A Capteur: 1/2.3" Objectif: 360° fisheye, focale fixe, F1.6/1.6 mm (180°), 0.002 Lux, 3MP, éclairage IR env. 10 m, 12 VDC, PoE, pour l'extérieur IP66, haut-parleur et microphone intégrés, (fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, disponible après la mise à jour du firmware)</p>	236318	466.00	G
 <p>VI55.6001 Caméra-réseau dôme jour/nuit Multisensor INM-78M2812M0A Capteurs: 4x 1/1.8" Objectifs: varifocales, F1.2/2.8 - 12 mm (48 - 112°), 0.006 lux, 4 x 8 MP, éclairages IR 15 m / blanche 25 m, 12V DC, 24V AC, PoE+, pour l'extérieur IP67, IK10, y compris: support mural et injecteur PoE</p>	236668	2449.00	G
Accessoires pour les caméras IP, IN			
 <p>VI55.9034 Toit solaire IN-DOME-S2 pour les séries eneo IND-62xx /..65xx /..68xx</p>	237253	23.00	G
 <p>VI55.9020 Boîtier de connexion de caméras, AK-22 pour montage au mur ou au plafond du mini dôme IND-42M2808M0A, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64</p>	234753	46.00	G
 <p>VI55.9029 Boîtier de connexion de caméras, AK-20 pour montage au mur ou au plafond de caméras bullet de la série eneo IN, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64</p>	233754	46.00	G
 <p>VI55.9030 Boîtier de connexion de caméras, AK-21 pour montage au mur ou au plafond de caméras bullet de la série eneo IN, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64</p>	233775	46.00	G
 <p>VI55.9021 Boîtier de connexion de caméras, AK-23 pour montage du mini dôme IND-42M2808M0A avec support dôme-WB6/dôme-CH6, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64</p>	234754	46.00	G







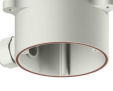




No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 VI55.9025 Boîtier de connexion de caméras dual, AK-24 pour montage au mur ou en plafond des caméras bullet ou dôme de la série eneo IN, y c. switch 10Base-T, 100Base-TX, capacités switch: 0,744 Mpp/s, 1 Gbit/s, 2 ports PoE, 25 W au total, pour l'extérieur IP 64	235339	198.00	G
 VI55.9028 Boîtier de connexion de caméras, AK-25 pour tube plafond DOME-CH6 et support mural DOME-WB6, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64	235525	46.00	G
 VI55.9027 Boîtier de connexion de caméras, AK-26 pour montage au mur ou au plafond de caméras dôme fix de la série eneo IN, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur IP64	235526	46.00	G
 VI55.9037 Boîtier de connexion de caméras, AK-27 pour montage des caméras fisheye à l'intérieur avec tube de plafond DOME-CH6 et support mural DOME-WB6	236323	46.00	G
 VI55.9036 Boîtier de connexion de caméras, AK-28 pour montage de la caméra fisheye IND-32F0016P0A au mur ou au plafond à l'intérieur	236325	46.00	G
 VI55.9033 Boîtier de connexion de caméras, AK-29 pour dôme PTZ INP-54M2812M0A	236664	46.00	G
 VI55.9039 Adapteur pour montage dans faux plafond IND-FMH2 pour les caméras dôme des séries IN 6n	239856	93.00	G
 VI55.9023 Tube DOME-CH6 pour boîtier de connexion AK-23, -25, -27, -29 et support mural DOME-WB6, aluminium, longueur 294 mm	234756	104.00	G
 VI55.9038 Tube DOME-CH7 pour caméras PTZ INP-72..., INP-75..., INM-78..., aluminium, longueur 296 mm	238984	104.00	G
 VI55.9022 Support mural DOME-WB6 pour boîtier de connexion AK-23 et tube pour plafond DOME-CH6	234755	104.00	G
 VI55.9024 Support mural DOME-WB7 pour dôme mini IND-42M2808M0A	234757	58.00	G
 VI55.9035 Support mural DOME-WB8 pour le dôme PTZ INP-54M2812M0A et la série turre-dôme IND-5	236663	46.00	G
 VI55.9026 Support mural WB-24 pour le boîtier de connexion de caméras dual, AK-24	235340	116.00	G








	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI55.9031 Adapteur pour montage au mât PM-21 pour des boîtiers de connexion et des supports murals de la série eneo IN	235257	104.00	G
	VI55.9032 Adapteur pour montage en angle du mur CM-22 pour support mural WB-24 et caméra dôme PTZ INP-75A0033MIA	235562	139.00	G

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Caméras IP, AN			
Marques ENEO (VI55...) et AXIS (VI51...)			
Caméras dôme IP, AN			
	VI55.1028 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-72M2713MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal/motorisée, F1.5/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR 40 m, PoE, 12 VDC, 24 VAC, avec des fonctions d'analyse, boîte à encastrer, pour l'extérieur IP67/IK10	232573	514.00 G
	VI55.1029 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-62M2713MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal/motorisée, F1.5/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR 30 m, PoE, 12 VDC, avec des fonctions d'analyse, montage apparent, pour l'extérieur IP66	232570	384.00 G
	VI55.1027 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-52M2713MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal/motorisée, F1.5/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR 40 m, PoE, 12 VDC, avec des fonctions d'analyse, pour l'extérieur IP66	230800	385.00 G
	VI55.1024 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-42M2713PAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal/motorisée, F1.6/2.7-13.5 mm (108 - 32°), 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR 30 m, PoE, 12 VDC, avec des fonctions d'analyse, pour l'intérieur	230799	326.00 G
	VI55.1026 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-52F0028MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: fixe, F1.8/2.8 mm (112°), 0.006 Lux, 2 MP, éclairage IR 30 m, PoE, 12 VDC, avec des fonctions d'analyse, pour l'extérieur IP66	232572	349.00 G
	VI55.1025 Caméra-réseau dôme jour/nuit IPD-42F0028PAA Capteur: 1/2.8" Objectif: fixe, F1.8/2.8 mm (112°), 0.006 Lux, 2 MP, éclairage IR 30 m, PoE, 12 VDC, avec des fonctions d'analyse, pour l'intérieur	232569	291.00 G
	VI51.0251 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS M3116-LVE Capteur: 1/2.7" Objectif: fixe F2.1/2.4 mm (130°), flat face, 0.19 Lux, 4 MP, éclairage IR 20 m, PoE classe 3, pour l'extérieur IP66/IK08	226767	531.00 K
	VI51.0258 Caméra-réseau dôme en coin AXIS P9106-V WHITE Capteur: 1/3" Objectif: focale fixe F2.4/1.8 mm (130°), 0.35 Lux, 3 MP, PoE classe 1, pour l'intérieur IP66/IK10, boîte en finition blanche	220939	768.00 K
	VI51.0259 Caméra-réseau dôme en coin AXIS P9106-V BRUSHED STEEL Capteur: 1/3" Objectif: focale fixe F2.4/1.8 mm (130°), 0.35 Lux, 3 MP, PoE classe 1, pour l'intérieur IP66/IK10, boîte en acier brossé	221065	827.00 K










No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 <p>VI51.0283 Caméra-réseau mini dôme jour/nuit AXIS M3086-V Capteur: 1/2,7" Objectif: focale fixe, F2.1/2.4 mm (130°), 0.19 Lux, 4 MP, PoE classe 2, audio, fonctions d'analyse basées sur l'IA, pour l'intérieur IP42/IK08</p>	235546	437.00	K
 <p>VI51.0274 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3265-LV Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.8/3.4-8.8 mm (100° - 36°), 0.1 lux, 2MP, éclairage IR 40 m, PoE classe 3, pour l'intérieur IP52/IK10</p>	233673	756.00	K
 <p>VI51.0273 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3265-LVE Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.8/3.4-8.8 mm (100° - 36°), 0.1 lux, 2MP, éclairage IR 40 m, PoE classe 3, pour l'extérieur IP66/IK10</p>	233674	886.00	K
 <p>VI51.0275 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3265-V Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.8/3.4-8.8 mm (100° - 36°), 0.1 lux, 2MP, PoE classe 3, pour l'intérieur IP52/IK10</p>	233672	662.00	K
 <p>VI51.0279 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3267-LV Capteur: 1/2.7" Objectif: F1.3/3 - 8 mm (104 - 40°), 0.13 lux, 5 MP, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'intérieur IP52/IK10</p>	234530	945.00	K
 <p>VI51.0280 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3267-LVE Capteur: 1/2.7" Objectif: varifocal (motorisé), F1.3/3 - 8 mm (104 - 40°), 0.13 Lux, 5 MP, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'extérieur, IP66/IK10IK10</p>	234531	1123.00	K
 <p>VI51.0281 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3268-LV Capteur: 1/1.8" Objectif: varifocal (motorisé), /4.3 - 8.6 mm (100 - 53°), 0.14 Lux, 4K UHD, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'intérieur IP52/IK10</p>	234532	1123.00	K
 <p>VI51.0282 Caméra-réseau dôme jour/nuit AXIS P3268-LVE Capteur: 1/1.8" Objectif: varifocal (motorisé), /4.3 - 8.6 mm (100 - 53°), 0.14 Lux, 4K UHD, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'extérieur IP66/IK10</p>	234533	1241.00	K
 <p>VI51.0284 Caméra-réseau dôme jour/nuit multidirectionnelle AXIS P4705-PLVE Capteurs: 2x 1/2.8" Objectifs: varifocale, F1.9/3.3-8.1 mm (107 - 39°), 0.1 Lux, 2x2 MP, éclairage IR 360°/30 m, PoE4, pour l'extérieur IP66/IK10</p>	236302	1146.00	K
Caméras Bullet IP, AN			
 <p>VI55.2018 Caméra-réseau bullet jour/nuit ICB-62M0550MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/5-50 mm, (49.9 - 8°), zoom 10x, 0.001 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 40 m, PoE, pour l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée</p>	231833	607.00	G
 <p>VI55.2019 Caméra-réseau bullet jour/nuit ICB-72M2713MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7-13.5 mm, (108 - 32°), zoom 4x, 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 40 m, 12VDC, 24VAC, PoE, pour l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée</p>	232574	594.00	G

	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI55.2020 Caméra-réseau bullet jour/nuit ICB-62M2713MAA Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7-13.5 mm, (108 - 32°), zoom 4x, 0.0008 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 40 m, PoE, pour l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée	230801	548.00	G
	VI51.0263 Caméra-réseau cylindrique jour/nuit AXIS P1455-LE Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/3-9 (114 - 37°), 0.07 lux, 2 MP, éclairage IR 40 m, PoE classe 3, p. l'extérieur IP66, IP67/IK10	228537	768.00	K
	VI51.0412 Caméra-réseau cylindrique, jour/nuit AXIS P1467-LE Capteur: 1/2.7" Objectif: F1.3/2.8 - 8 mm (106 - 38°), 0.03 Lux, 5 MP, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'extérieur, IP66/67/IK10	235425	1005.00	K
	VI51.0413 Caméra-réseau cylindrique, jour/nuit AXIS P1468-LE Capteur: 1/1.2" Objectif: F1.6/6.2 - 12.9 mm (108 - 49°), 0.01 Lux, 4K UHD, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'extérieur IP66/67/IK10	235426	1241.00	K
	VI51.0277 Caméra-réseau cylindrique jour/nuit AXIS P1378-LE Capteur: 1/1.8" Objectif: varifocale, F1.5/3.9-10 mm, (115°-45°), 0.15 Lux, 4K UHD, éclairage IR 50 m, 12-28 VDC, PoE, pour l'extérieur IP66/IK10	226151	1395.00	K
	VI51.0246 Caméra-réseau cylindrique jour/nuit AXIS P1375-E Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.2/2.8-10 mm, (107° - 33°), 0.05 lux, 2MP, 12-28 VDC, PoE classe 3, pour l'extérieur IP67/IK10	222030	1123.00	K
Caméras PTZ IP, AN				
	VI51.0278 Caméra-réseau dôme couleur PTZ, AXIS M5074 Capteur: 1/2.8" Objektif: F1.4/2.2 - 11 mm (71 - 14°), 0.1 Lux, 1 MP, AF zoom facteur 5x, numérique 12x, PoE, pour l'intérieur IP51	235045	650.00	K
	VI51.0287 Caméra-réseau dôme jour/nuit PTZ, AXIS M5526-E Capteur: 1/3" Objectif: zoom AF 10x, rotation 360°, F1.6/4.7 - 47 mm (59.1 - 6.5°), 0.25 Lux, 4 MP, 24 VDC, PoE, pour l'extérieur IP66	239977	1241.00	K
Caméras panoramiques IP, AN				
	VI51.0268 Caméra-réseau dôme panorama jour/nuit AXIS M3077-PLVE Capteur: 1/1.8" Objectif 360° fisheye, F2.0/1.56 mm (183°), 0.16 lux, 6 MP, éclairage IR, PoE classe 3, p. l'extérieur, IP66/IK10	230242	886.00	K
	VI51.0502 Caméra-réseau couleur multidirectionnelle AXIS P3807-PVE 4 capteurs 1/2.9", dome fixe, F2.0/3.2 mm, vue panoramique (H:180°, V: 90°), 0.17 lux, 8.3 MP, PoE classe 3, pour l'extérieur IP66/67 IK10	220532	1714.00	K



No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 <p>VI51.0285 Caméra-réseau jour/nuit multisensor AXIS P3738-PLE Capteur: 1/2.8", 4 caméras varifocales, 1/2.8", F1.9/3.2 - 8.1 mm (108 - 40°), 0.19 lux, 4 x 4 K, éclairage IR 360° 15 m, PoE classe 4, pour l'extérieur IP66/67, IK09</p>	239349	2246.00	K
 <p>VI51.0286 Caméra-réseau jour/nuit multisensor AXIS P3737-PLE Capteur: 1/2.7", 4 caméras varifocales, F1.9/3.2 - 8.1 mm (99 - 37°), 0.19 lux, 4 x 5 MP, éclairage IR 360° 15 m, PoE classe 4, pour l'extérieur IP66/67, IK09</p>	239348	2010.00	K
Objectifs pour les caméras IP			
 <p>VI18.0502 Objectif vario DC 5MP LENS SL183A F1.8/1.8-3mm asphérique, 1/3" CS, focale variable (105° - 77°), megapixel (max. 5 MP), correction IR pour caméras jour/nuit, Linear Optical Technology</p>	98686	480.00	G
 <p>VI18.0504 Objectif vario DC 3MP F02Z2.8DC-NFSHD F1.2/2.8-8mm asphérique, 1/3" CS, focale variable (100° - 36.8°), Megapixel (max. 3 MP), objectif full HD 1080p</p>	43277	163.00	G
 <p>VI18.0505 DC-Objectif vario 5MP LENS 12.5-50mm F1.6/12.5-50mm asphérique, 1/2.5" CS, focale variable (19°-6°), pour P1357, P-Iris, correction IR pour caméras jour/nuit, Multi Megapixel (max. 5 MP)</p>	208133	267.00	K
Accessoires pour les caméras IP, AN			
 <p>VI55.9006 Boîtier de connexion de caméras, AK-4 pour montage au mur ou au plafond des caméras cylindriques, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur</p>	202888	123.00	G
 <p>VI55.9018 Boîtier de connexion de caméras, AK-10 pour montage au mur ou au plafond, pour les caméras IPB-62M2713MAA, MEB-62V2713P0A, MEB-62V2812P0B, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur</p>	230863	84.00	G
 <p>VI55.9017 Boîtier de connexion de caméras, AK-11 pour montage au mur ou au plafond, pour les caméras IPD-52M2712M5A, IPD-62M2713MAA, MED-62V2812M0B, MED-62V2713M0A, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur</p>	230864	84.00	G
 <p>VI55.9016 Boîtier de connexion de caméras, AK-12 pour montage au mur ou au plafond, pour les caméras IPD-52F0028MAA, IPD-52M2713MAA, raccordement des câbles facile et rapide, pour l'extérieur</p>	232565	84.00	G
 <p>VI55.9002 Support mural DOME-WB2-W pour montage au mur des caméras-réseau dôme des séries IED-63xx métal ainsi que IEP-63Mxx et MEP-62Mxx, raccordement des câbles facile et rapide</p>	216209	88.00	G
 <p>VI13.0503 Fixation mural, set DOME-WB1+DOME/B1 Support mural et adaptateur de montage plafond, dômes de la série Callisto</p>	209880	132.00	G

	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI55.9009 Support mural Dome-WB4, pour AK-9 pour le boîtier de connexion de caméra, AK-9, prêt pour l'installation, conduite de câble cachée, construction robuste	219060	128.00	G
	VI55.9011 Support mural ou plafond EDMC/CWB-1-W pour la série caméra dôme EDMC, MPP-72xx, IPP-72xx aluminium blanc (tubes en acier), tubes comprises pour montage mural et au plafond prêt pour l'installation, conduite de câble cachée,	221234	173.00	G
	VI55.9010 Adapteur pour montage au mât ou en angle du mur PM-9, pour AK-6, AK-8 pour les boîtiers de connexion de caméra, AK-8, AK-9 construction robuste en aluminium, utilisation universelle	219780	93.00	G
	VI99.5101 Modul de recharge pour boîtier extérieur AXIS T92E20 Module électronique de recharge avec ventilateur, réchauffeur et des vis	200891	198.00	K
	VI51.1402 Chassis métallique pour P14xx sur la fixation pour poteau T91A47	208966	29.00	K
	VI51.1406 Toit de soleil pour les caméras AXIS PT MOUNT Pièce détachée	210470	40.00	K
	VI51.0192 Support plafond AXIS T91B63 70 cm, blanc, pour Axis P55xx, Q60xx, P33 und P33-VE, Axis 225, 216 und P3301	209070	128.00	K
	VI51.9008 Fixation télescopique au plafond AXIS T91B50 pour caméras dôme compatibles à filetage 1.5" NPS, longueur variable 1153-2150 mm, en option d'extensions AXIS T91B52 livrables, poids 10 kg au max., rotule avec angle de rotation de 45°, fixation au plafond à l'aide de haubans possible, pour l'intérieur et l'extérieur IK10, NEMA-4X	213749	259.00	K
	VI51.9009 Fixation au plafond AXIS T91B51 pour caméras dôme compatibles à filetage 1.5" NPS, en option d'extensions AXIS T91B52 livrables, poids 10 kg au max., rotule avec angle de rotation de 45°, pour l'intérieur et l'extérieur IK10, NEMA-4X	213750	153.00	K
	VI51.9018 Boîte pour montage dans faux plafond, AXIS TP3201 pour les séries M32/P32/P33/Q35, aluminium	222232	106.00	K
	VI51.9005 Support plafond avec coupole claire T94M02L extérieur pour P33xx-VE, P32xx-VE, Q3505-VE extérieur	217947	141.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 <p>VI51.9011 Kit de suspension AXIS T94F01D pour AXIS M3006/7, compatible à filetage 1.5" NPS et des supports T91A, y compris connecteur RJ45</p>	206953	49.00	K
 <p>VI51.9020 Kit de suspension AXIS TP3103-E PENDANT KIT pour les caméras extérieures de la série AXIS P326..., filetage NPS 1.5" adapté aux supports AXIS</p>	235061	94.00	K
 <p>VI51.9019 Hängemontageset, AXIS T94N01D Compatible avec la caméra P3719+27-PLE et avec accessoires de montage T91 avec filetage 1.5" NPS, pour l'intérieur et l'extérieur</p>	220800	118.00	K
 <p>VI51.9021 Fixation murale et eu mât, AXIS TQ5001-E pour caméras AXIS de types P55/56, Q37/60/61, connecteurs RJ45, pour l'extérieur et l'intérieur, IP66/IK10</p>	239849	189.00	K
 <p>VI51.9014 Fixation murale AXIS T91H61 pour dômes Axis P32-VE, P33-VE, Q35-VE, Q36-VE, P3717-PLE, y compris connection RJ45, p. l'extérieur IP66/IK10</p>	216480	236.00	K
 <p>VI51.9002 Support mural AXIS T91D61 pour Axis P32xx-VE</p>	209372	99.00	K
 <p>VI51.0068 Adaptateur WCPA pour montage au mât pour caméras Axis P13xx-E et M11xx-E, RAL9002, diamètre du mât 65 - 110mm, trous de fixation 40 / 85, force portante 30 kg, aluminium</p>	92359	65.00	K
 <p>VI51.0069 Adaptateur pour montage mural WCPA plaque de montage pour fixations WBJA, WBMA, WBOVA2, PTAC, pour caméras Axis P13xx-E et M11xx-E, trous de fixation 40 / 85 mm sur 110/150 mm, passage de câble situé du côté, force portante 50 kg, aluminium</p>	130540	36.00	K
 <p>VI51.9016 Adaptateur pour montage au mât, AXIS T91B47 100-410MM pour caméras IP AXIS, diamètre de mât de 100-410 mm, sangles inox fournies, IK10, pour l'extérieur</p>	219761	118.00	K
 <p>VI51.9017 Adaptateur pour montage au mât, AXIS T91B47 50-150MM pour caméras IP AXIS, diamètre de mât de 50-150 mm, sangles inox fournies, IK10, pour l'extérieur</p>	219762	106.00	K
 <p>VI51.9015 Support d'angle AXIS T91A64 pour Axis Q6032-E, série P33/P33-VE, 225, 216, P3301, P5534, support mural nécessaire</p>	97375	89.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Caméras HD			
Marque ENEO			
Caméras TVI HD			
	VI20.2212 Caméra dôme jour/nuit HD MPD-62V2713P0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocale, F1.3/2.7-13.5 mm (95°), 0.3 Lux, 2 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Eclairage IR env. 30 m, 12 VDC, pour l'intérieur	233014	221.00 G
	VI20.2213 Caméra dôme jour/nuit HD MED-62V2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.3/2.7 - 13.5 mm (95 - 27°), 0.3 Lux, 2 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Zoom 4x, éclairage IR env. 30 m, 12 VDC, pour l'extérieur IP66/IK10	233015	251.00 G
	VI20.2214 Caméra dôme jour/nuit HD MED-65M2812M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.2/2.7 - 13.5 mm (110.6 - 32.6°), 0.05 Lux, 5MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS, Eclairage IR 35 m, 12 VDC, pour l'extérieur IP67/IK10	233706	186.00 G
	VI20.1209 Caméra bullet jour/nuit HD MEB-55M2812M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.2/2.7 - 13.5 mm (110.6 - 32.6°), 0.05 Lux, 5MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS, éclairage IR 35 m, 12 VDC, pour l'extérieur IP67	233697	186.00 G
Caméras multisignal HD avec EX-SDI			
	VI20.2203 Caméra dôme jour/nuit HD MPD-62M2812P0A Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.4/2.8-12 mm (100° - 38°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 30 m, 12VDC, pour l'intérieur	217279	279.00 G
	VI20.2031 Caméra dôme jour/nuit HD MPD-72M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.4/2.8-12mm (100° - 38°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 50 m, 12VDC/24VAC, pour l'extérieur IP67/IK10	217278	345.00 G
	VI20.2033 Caméra dôme jour/nuit HD MPD-78M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: Varifocal (motorized), F1.6/2.7 - 13.5 mm (105 - 45°), 0.06 Lux, 8 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, EX-SDI, HD-SDI, Eclairage IR env. 40 m, 12 VDC, 24 VAC, pour l'extérieur IP67	226889	560.00 G
	VI20.1203 Caméra cylindrique jour/nuit HD MPB-72M0550M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.4/5-50 mm (45° - 7°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 60 m, 12VDC/24VAC, pour l'extérieur IP67	217718	479.00 G
	VI20.1204 Caméra bullet jour/nuit HD MCB-72M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.4/2.7-12 mm (97 - 29°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 60 m, 12VDC/24VAC, pour l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée	218307	454.00 G

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 <p>VI20.1205 Caméra bullet jour/nuit HD MCB-64A0003M0A Capteur: 1/2.9" Objectif: F1.6/3.2-9 mm (78° - 6°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, AF 3x, éclairage IR 40 m, 12/24V, p. l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée</p>	218572	548.00	G
 <p>VI20.1208 Caméra bullet jour/nuit HD MCB-68M2713M0A Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisée), F1.6/2.7 - 13.5 mm (105 - 45°), 0.06 Lux, 8MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, Eclairage IR env. 40 m, 12 VDC, 24 VAC, pour l'extérieur IP67, boîte de connexion intégrée</p>	226888	583.00	G
 <p>VI20.4001 Caméra box jour/nuit HD MPC-52C0000M0A Capteur 1/2.8", 2MP, 0.08 lux, C/CS-Mount pour l'objectif, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, 12VDC/24VAC, pour l'intérieur, sans objectif</p>	217280	244.00	G
 <p>VI20.4003 Caméra box jour/nuit HD MPC-54A0003M0A Capteur: 1/2.9" (6.4 MP) Objectif: F1.6/3.2-9 mm, (78° - 6°), 0.1 lux, 4 MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, AF zoom 3x, 12VDC, pour l'intérieur</p>	218643	385.00	G
 <p>VI20.4004 Caméra box jour/nuit HD MPC-52A0010M0A Capteur: 1/1.3" Objectif: 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, pour l'intérieur</p>	233051	537.00	G
Caméras PTZ HD			
 <p>VI20.3004 Caméra dôme jour/nuit PTZ HD MPP-72A0020MIA Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.6/4.7-94 mm (55.5° - 3°), 0.35 lux, 2 MP, analogue, multisignal: HD-TVI, AHD, Composit, Autofocus Zoom 20x, numérique 16x, éclairage IR 60 m, 12VDC, pour l'extérieur IP66</p>	219809	1120.00	G
 <p>VI20.3006 Caméra dôme jour/nuit PTZ HD MPP-62A0020M0B Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.6/4.7-94 mm (55.5° - 3°), 0.35 lux, 2 MP, analogue, multisignal: HD-TVI, AHD, Composite, Autofocus Zoom 20x, numérique 16x, 12 VDC, 24 VAC, pour l'extérieur IP66/IK10, anti-vandalisme</p>	226625	1074.00	G
Objectifs pour les caméras HD			
 <p>VI18.0502 Objectif vario DC 5MP LENS SL183A F1.8/1.8-3mm asphérique, 1/3" CS, focale variable (105° - 77°), megapixel (max. 5 MP), correction IR pour caméras jour/nuit, Linear Optical Technology</p>	98686	480.00	G
 <p>VI18.0504 Objectif vario DC 3MP F02Z2.8DC-NFSHD F1.2/2.8-8mm asphérique, 1/3" CS, focale variable (100° - 36.8°), Megapixel (max. 3 MP), objectif full HD 1080p</p>	43277	163.00	G
Accessoires pour les caméras HD			
 <p>VI13.5101 Adaptateur de montage plafond DOME/Basis1 pour les caméras dôme de la série Callisto, couleur Pantone 7541</p>	209831	53.00	G

	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI13.5102 Boitier de connexion DOME AK-5 pour les caméras dôme de la série Callisto, couleur Pantone 7541	209832	88.00	G
	VI17.0018 Set pour montage sur mât PM-42A Set de montage mât 100-200 mm, pour Plug & Play Kameronas	202641	93.00	G

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Encodeur / Décodeur IP			
Encodeurs IP			
	VI52.0041 Encodeur caméra-réseau Axis M7104 4x vidéo, 720x576 pixels, M-JPEG et H264, RS-485, résolution jusqu'à 720x576, 30 ips entrées d'alarme, sans entrées audio, carte micro SD, SDHC, SDXC, 8-28 VDC / PoE	224020	378.00 K
	VI52.0022 Encodeur caméra-réseau Axis P7304 4x vidéo, 720x576 pixels, M-JPEG et H264, RS-485, résolution 1920x1080, 30 ips entrées d'alarme, 2 entrées audio, carte micro SD, SDHC, SDXC, 8-28 VDC / PoE	224021	508.00 K
	VI52.0042 Encodeur caméra-réseau Axis M7116 16x vidéo BNC, 720x576 pixels, M-JPEG et H264/5, 30 fps pour toutes résolutions et quadravision 4x entrées/sorties numériques, PTZ, RS-485 (full duplex), carte microSD, 8-20 VDC / 230 VAC	232729	1277.00 K
Décodeurs IP			
	VI42.0453 Décodeur réseau vidéo ANT-2601 4 canal, 4K, UHD, H.264 + H.265 sortis HDMI / composite, 12V DC, intégration de caméras par RTSP	ANT-2601	690.00 K
	VI42.0454 Décodeur réseau vidéo AXIS D1110 8 canaux, 4K, H.264, H.265, sorti HDMI, sorti audio, PoE, 10-28V DC	238444	768.00 K
Accessoires pour les encodeurs et décodeurs			
	VI52.1001 Clip de fixation sur rail-DIN T91A02 77mm pour AXIS Q7401, P8221, P7701	201847	12.00 K
	VI52.1002 Clip de fixation sur rail-DIN T91A02 86mm pour AXIS M7014, P7214	201848	12.00 K
	VI99.0008 Alimentation pour encodeur Axis Q240/Q241 12 V / 1 A	169-51-312	45.00 K



No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------

Composants de réseau











Commutateurs / Modules SFP












	VI43.3005 Switch non-géré 4-PoE Port IAM-5SE1004MUC Ports Gigabit Uplink : 2xRJ45, 2xSFP, 4x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at, 60W par port (port 2-4 à 30W), 120W totale, gamme de température -40°C à +75°C, pas convenant pour rack 19", dim. (lxbxp): 110x46x163 mm	220212	356.00	K
	VI43.3016 Switch non-géré 4-PoE Port IAM-5SE1004MUD Ports Gigabit Uplink: 1x RJ45, 1x SFP, 4+1 10/100 PoE Ports, IEEE 802.3 at, jusqu'à 30W par port, 120 W total, gamme de température: -40°C à +75°C, DIN Rail, pas prévu pour rack 19", Dim. (lxbxp): 110x46x159 mm	228224	203.00	K
	VI43.3013 Switch géré 8-PoE Port IAM-5SG1008MMB Ports Gigabit Uplink : 4xSFP, 8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at, jusqu'à 30W par port, 240 W totale, gamme de température: -40°C à +75°C pas convenant pour rack 19", dim. (lxbxp): 110x46.5x157 mm	225289	699.00	K
	VI43.3014 Switch géré, 16-PoE Port IAR-7SG1016MMB Ports Gigabit Uplink: 4x SFP, 16x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3 at, jusqu'à 30 W par port, 270 W total, gamme de température: -10°C à +50°C, 19", 1 unité de hauteur, support de montage compris, Dim. (lxbxp): 442x44.5x320 mm	226691	932.00	K
	VI43.3018 Switch géré, layer 2, 24-PoE Port, IAR-7SG1024MMB Ports Gigabit Uplink: 4x SFP, 24x 10/100/1000Base-T, IEEE 802.3af, IEEE 802.3 at, jusqu'à 30W par port, 390 W total, gamme de température: -10°C à +50°C, prévu pour rack 19", dim. (lxbxp): 442x44.5x320 mm	226922	1085.00	K
	VI43.3103 Gigabit SFP Transceiver Multimode SFP-1310M40 compatible à : IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard et Fiber Channel 100-SM-LC-L, largeur de bande 1.25 Gbps, connecteur duplex LC, 1310 nm, distance 50/125 m MMF 550 m, gamme de température : -40°C à +70°C	216478	140.00	K
	VI43.3106 Gigabit SFP Transceiver Multimode SFP-0850MM10 compatible à IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard et Fiber Channel 100-SM-LC-L, largeur de bande 155 Mbps, connecteur duplex LC, 850 nm, distance 50/125 m MMF 2 km, gamme de température : 0°C à +70°C	216567	52.00	K
	VI43.3104 Gigabit SFP Transceiver Singlemode SFP-1310S40 compatible à : IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard et Fiber Channel 100-SM-LC-L, largeur de bande 1.25 Gbps, connecteur duplex LC, 1310 nm, distance 9/125 m SMF 20 km, gamme de température : -40°C à +70°C	216477	158.00	K

Convertisseurs de médias

	VI52.2002 Convertisseur-media pour ethernet par Coax T8640 Set, composé de 2 unités "base" et "device", distance de transmission max. 100m PoE/PoE+, compatible avec standard PoE et PoE+, -10°C ~ +50°C, pour utilisation à l'intérieur, affichage d'état LED	203440	446.00	K
	VI92.0060 Convertisseur-média pour ethernet par 2-fils, 2Wire EU Set avec un émetteur et un récepteur, 1x PoE, unité alimentation EU compris, atteinte de transmission 220m	2N 2Wire EU	342.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Midspan PoE			
 VI42.0440 Power-over-Ethernet 1 canal AXIS 1P-MIDSPAN Conforme IEEE 802.3af, sortie 48VDC / max. 15.4W par port, alimentation 100 - 240VAC	204715	55.00	K
 VI42.0448 High Power-over-Ethernet 1 canal AXIS MIDSPAN 30W Sortie 56 VDC, 1 porte à 30 W, pour l'intérieur, PoE+, IEEE802.3at, type 2, classe 4, bande 0/100/1000 MBit/s, alimentaiton 100-240 VAC, Lors d'emploi de caméras sans PoE, utiliser le splitter AXIS T8126/T8128.	229178	94.00	K
 VI42.0445 High Power-over-Ethernet 1 canal AXIS 1P-MIDSPAN T8134 Conventions préalables IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, Sortie 55 VDC (max. 60 W/racc.), Alimentation 100 - 240 VAC, Lors d'emploi de caméras sans PoE utiliser le splitter AXIS T8126/T8128, Emploi pour caméras en boîtier protégé contre les intempéries	211207	159.00	K
 VI42.0447 High Power-over-Ethernet 1 canal NE-60PoE MIDSPAN Injecteur PoE, 60W, pour Switch IAD-5SG1004MUA, Dim.(lxhxp): 64x60x160 mm	216568	84.00	G
 VI52.2001 Power-over-Ethernet Extendeur T8129 conforme aux normes IEEE 802.3af et IEEE 802.3at, amplifie la portée de l'ethernet de 100m incl. PoE, compatible avec standard PoE et PoE+, -10°C ~ +50°C, pour utilisation à l'intérieur, affichage d'état LED	203447	185.00	K
Modules I/O			
 VI42.0449 Module réseau audio I/O AXIS D3110 CONNECTIVITY HUB 8 entrées/sorties surveillées, configurables, 2 entrées audio, 1 sortie audio, diffusion audio bidirectionnel, full duplex, 512 RAM/Flash, PoE, 10-28 VDC, compatible avec VAPIX, MQTT, SIP, ACAP	236148	449.00	K
 QV10.0100 Relais IP 4 canaux R-ET-4, série 2020 Sallegra boîtier DIN, dim. (lxhxp) 105x90x58 mm, réseau Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex, 4 contacts de commutation (max. 230 VAC/16 A) avec LED, configuration par le navigateur Web, alimentation 12 VDC/400 mA	10402	293.00	
 QV10.0101 Relais IP 12 canaux R-ET-12, série 2020 Sallegra boîtier DIN, dim. (lxhxp) 160x90x58 mm, réseau Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex, 12 contacts de commutation (max. 230 VAC/16 A) avec LED, configuration par le navigateur Web, alimentation 12 VDC/840 mA	10401	423.00	
 QV10.0102 Module input analog/IP, série 2020 Sallegra boîtier DIN, dim. (lxhxp) 105x90x58 mm, réseau Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex, 8 entrées analogique, 0-10 VDC, configurable, 8 entrées numériques, 0-12 VDC, avec LEDs configuration par le navigateur Web, alimentation 12 VDC/150 mA	10403	609.00	

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Gestion vidéo IP			
Logiciel pour vidéomanagement			
	VI43.0001 Licence de caméra "Netavis Observer Basic" Software de gestion vidéo pour 64 caméras au maximum, y c. des licences pour : 1 caméra, 10 utilisateurs, 5 clients chacun p. smartphone et tablette, layout navigation tool	NCL-B 121.00	K
	VI43.0014 Licences de caméra "Netavis Observer Basic 4-pack" Software de gestion vidéo pour 64 caméras au maximum, y c. des licences pour : 4 caméras, 10 utilisateurs, 5 clients chacun pour smartphone et tablette, layout navigation tool	NCL-B-4 278.00	K
	VI43.0054 Licences de caméra "Netavis Observer Basic 8-pack" Software de gestion vidéo pour 64 caméras au maximum, y c. des licences pour : 8 caméras, 10 utilisateurs, 5 clients chacun pour smartphone et tablette, layout navigation tool	NCL-B-8 554.00	K
	VI43.0055 Licences de caméra "Netavis Observer Basic 16-pack" Software de gestion vidéo pour 64 caméras au maximum, y c. des licences pour : 16 caméras, 10 utilisateurs, 5 clients chacun pour smartphone et tablette, layout navigation tool	NCL-B-16 1110.00	K
	VI43.0005 Licence de caméra "Netavis Observer Extended" Software de gestion vidéo pour 128 caméras au maximum, y c. des licences pour : 1 caméra, 20 utilisateurs, 5 clients chacun pour smartphone et tablette, layout navigation tool	NCL-X 184.00	K
	VI43.0003 Licence de caméra "Netavis Observer Enterprise" Software de gestion vidéo pour nombre de caméras illimité, y c. des licences pour : 1 caméra, 5 clients chacun pour smartphone et tablette (licences d'utilisateur pas incluses), layout navigation tool	NCL-E 284.00	K
	VI43.0004 Licence d'utilisateur "Netavis Observer Enterprise" Software de gestion vidéo pour nombre de caméras illimité, y c. de licence pour 1 utilisateur	NUL-E 284.00	K
	VI43.0008 Netavis iCat Analytics Module d'analyse vidéo pour Observer 4 Basic, Extended et Enterprise, comptage d'individus, reconnaissance de bagage égaré / Enlèvement d'objets, reconnaissance de sabotage, détection de flâneurs, traçabilité et classification d'objets	iCAT 373.00	K
	VI43.0012 Netavis iCat Face Detection Analyse par âge et par sexe, avec des statistiques	FAD 1068.00	K
	VI43.0020 Netavis iCat Number Plate Recognition Logiciel pour la détection des plaques d'immatriculation, serveur p. le logiciel Observer : détection et enregistrement par piste, gestion de listes noires et de routines d'alarme, statistiques des événements, interface existante pour les systèmes à barrières	NPR 2494.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 VI43.0015 Simple Netavis Access Protocol SNAP XML Interface par session	SNAP XML	630.00	K
 VI43.0016 Simple Netavis Access Protocol SNAP URL Interface par session	SNAP URL	630.00	K
 VI43.0032 Netavis Software Assurance pour "Basic Camera" (3 années) par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	SWA-B-3	44.00	K
 VI43.0034 Netavis Software Assurance pour "Extended" (3 années) par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	SWA-X-3	65.00	K
 VI43.0036 Netavis Software Assurance pour "Enterprise" (3 années) par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	SWA-E-3	100.00	K
 VI43.0037 Netavis Software Assurance pour "iCat" (3 années) par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	SWA-iCAT-3	131.00	K
 VI43.0051 Netavis Software, mise à niveau entre "Basic Edition" par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	U-R-B	48.00	K
 VI43.0052 Netavis Software, mise à niveau entre "Extended Edition" par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	U-R-X	72.00	K
 VI43.0053 Netavis Software, mise à niveau entre "Enterprise Edition" par caméra, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	U-R-E/C	111.00	K
 VI43.0056 Netavis Software, mise à niveau entre "Enterprise Edition" par utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	U-R-E/U	111.00	K
 VI43.0017 Netavis Software Upgrade "iCat Analytics" par caméra et utilisateur, téléchargement et mise à niveau pour la dernière version de "Observer software", support non compris	U-iCAT	146.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------

Enregistrement

Serveurs d'enregistrement Netavis NVR



VI43.0204

Serveur d'enregistrement Netavis pour 4 caméras IP
HPE MicroServer Gen10+ v2,
1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s,
4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, mémoire 2x2TB,
y c. installés:
4 licences de caméra + 10 licences d'utilisateur,
5 clients pour smartphone/tablet,
5 clients pour iPad et pour logiciel "layout navigator"

2452.00

K



VI43.0208

Serveur d'enregistrement Netavis pour 8 caméras IP
HPE MicroServer Gen10+ v2,
1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s,
4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, mémoire 2x2TB,
y c. installés:
8 licences de caméra + 10 licences d'utilisateur,
5 clients pour smartphone/tablet,
5 clients pour iPad et pour logiciel "layout navigator"

2728.00

K



VI43.0216

Serveur d'enregistrement Netavis pour 16 caméras IP
HPE MicroServer Gen10+ v2,
1xE-2314, 2.8GHz, 4 Core, 1x16GB UDIMM 1R 3200 MT/s,
4xLFF, NHP, 1xPS 180W, VROC, HDD SATA NHP, mémoire 2x2TB,
y c. installés:
16 licences de caméra + 10 licences d'utilisateur,
5 clients pour smartphone/tablet,
5 clients pour iPad et pour logiciel "layout navigator"

3284.00

K

Enregistreurs vidéo hybrid HD (MNR)



VI20.5025

Enregistreur vidéo hybrid HD MNR-18N04000A
4-canaux analogiques, 2-canaux numériques,
Vitesse d'enregistrement: 120 fps, @1920x1080,
Formats: IP @ 8MP, HD-TVI @ 8MP, Composite (FBAS), AHD @ 8MP,
Sorties vidéo: HDMI (4K), VGA,
Capacité p. disques durs: 10 TB au max. (pas inclus),
non rackable 19", dim. (hxlxp): 53x300x227 mm

233903

292.00

G



VI20.5026

Enregistreur vidéo hybrid HD MNR-18N16000A
16-canaux analogiques, 8-canaux numériques,
Vitesse d'enregistrement: 480 fps, @1920x1080,
Formats: HD-TVI @ 8MP, Composite (FBAS), AHD @ 8MP, IP @ 8MP,
Sorties vidéo: HDMI (4K), VGA,
Capacité p. disques durs: 20 TB au max. (pas inclus),
non rackable 19", dim. (hxlxp): 50x380x340 mm

234748

759.00

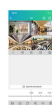
G



VI43.4005

eneo INSIGHT, logiciel de gestion
pour les enregistreurs et les caméras des séries IN et MN,
images en direct/recherche local, NVR, DVR, carte SD,
mode VMS : Enregistrement et gestion de plusieurs appareils,
mode CMS : Enregistrement et gestion d'un appareil individuel,
Windows 10 / Mac OS 10.15










234989















VI43.4006

eneo INSIGHT, application mobile
pour les enregistreurs et les caméras des séries IN et MN,
images en direct/recherche local, NVR, DVR, carte SD,
Android / iOS

234990

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Enregistreurs vidéo de réseau NVR (INR)			
 VI55.8012 Enregistreur vidéo réseau INR-18N040005A 4-canaux IP, H.265, 50 Mbps, sorties vidéo : 4K HDMI, VGA, résolution 8 MP au max., 4 entrées d'alarme et 1 sortie d'alarme, 4 ports PoE, 45 W au total, capacité p. disques durs: 10 TB au max. (pas inclus) enregistrement et recherche de fonctions d'analyse IA dim. (hxlxp): 53x300x227 mm, non rackable 19"	233904	280.00	G
 VI55.8013 Enregistreur vidéo réseau INR-28N080005A 8-canaux IP, H.265, 128 Mbps, sorties vidéo : 4K HDMI, VGA, résolution 8 MP au max., 8 entrées d'alarme et 1 sortie d'alarme, 8 ports PoE, 59 W au total, capacité p. disques durs: 20 TB au max. (pas inclus), enregistrement et recherche de fonctions d'analyse IA, dim. (hxlxp): 53x300x227 mm, non rackable 19"	234749	455.00	G
 VI55.8014 Enregistreur vidéo réseau INR-28N320005A 32-canaux IP, H.265, 256 Mbps, sorties vidéo : 4K HDMI, VGA, résolution 8 MP au max., 16 entrées d'alarme et 1 sortie d'alarme, 16 ports PoE, 220 W au total, capacité p. disques durs: 40 TB au max. (pas inclus), enregistrement et recherche de fonctions d'analyse IA, dim. (hxlxp): 66x378x326 mm	234750	816.00	G
 VI55.8016 Enregistreur vidéo réseau INR-58N640005A 64 canaux IP, H.265+, 640 Mbps (in/out), 4x HDMI, 2x USB, 2x RJ45, résolution 12 MP au max., 16 entrées d'alarme et 4 sortie d'alarme, enregistrement : 16x SATA, RAID 0, 1, 5, 6, 10, capacité au max. 288 TB (disques durs pas incluses), enregistrement et recherche de fonctions d'analyse IA, dim. (lxhxp): 440x150x460 mm, rackable 19"	238664	2672.00	G
 VI55.8015 HDD Box INR-eSATA Extension de mémoire externe pour les enregistreurs eneo de la série IN, eSATA pour 4 HDD de 8 TB max., HDD non compris, Tension d'alimentation 12 VDC, y. c bloc d'alimentation	234995	233.00	G
 VI43.4005 eneo INSIGHT, logiciel de gestion pour les enregistreurs et les caméras des séries IN et MN, images en direct/recherche local, NVR, DVR, carte SD, mode VMS : Enregistrement et gestion de plusieurs appareils, mode CMS : Enregistrement et gestion d'un appareil individuel, Windows 10 / Mac OS 10.15	234989		
 VI43.4006 eneo INSIGHT, application mobile pour les enregistreurs et les caméras des séries IN et MN, images en direct/recherche local, NVR, DVR, carte SD, Android / iOS	234990		
Enregistreurs vidéo de réseau Axis 3008			
 VI44.2802 Enregistreur-réseau AXIS S3008 MK II 2 TB 8 canaux IP, commutateur PoE, portes LAN p. Uplink, bande 160 Mbits/s, port USB pour export vidéo, application mobile pour iOS/Android, VMS companion, disque dur 2 TB compris	239351	827.00	K
 VI44.1804 Enregistreur-réseau AXIS S3008 MK II 4 TB 8 canaux IP, commutateur PoE, portes LAN p. Uplink, bande 160 Mbits/s, port USB pour export vidéo, application mobile pour iOS/Android, VMS companion, disque dur 4 TB compris	227361	1005.00	K




	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI44.1808 Enregistreur-réseau AXIS S3008 MK II 8 TB 8 canaux IP, commutateur PoE, portes LAN p. Uplink, bande 160 Mbits/s, port USB pour export vidéo, application mobile pour iOS/Android, VMS companion, disque dur 8 TB compris	229177	1359.00	K
	VI43.6001 AXIS COMPANION VMS VERSION 4 - logiciel de gestion vidéo pour l'enregistreurs AXIS S3008 - affichage de 1 à 16 caméras en direct et en lecture - application mobile "AXIS Companion" disponible (iOS/Android)	226133		
Accessoires pour l'enregistrement				
	VI92.0020 Rallonge USB 5 m USB2 EQUIP	14952	32.00	K
	VI92.0022 Câble pour moniteur VGA: HD15-HD15 M/M 7.5m longueur 7.5 m	62883	38.00	K
	VI92.0023 Rallonge USB jusqu'à 45 m via RJ45 Amplificateur de signal USB, portée jusqu'à 45 m, rallonge patch-cable avec connecteur RJ45, USB 1.1 Standard	60470	98.00	K
	VI92.0024 Prolongateur-USB jusqu'à 100 m par câble RJ45 Amplificateur de signal USB pour 100m allongement de câble par RJ45 "patch" USB 2.0 et USB 1.1 standard	Ranger-2101	980.00	K
	VI43.1003 Clavier pour serveur d'enregistrement HP Tastatur Standard 2004 USB Swiss prévu pour PCs & Notebooks HP	251097	45.00	K
	VI92.0030 Laser Mouse LS1 Souris Laser, Roulette multidirectionnelle, Connexion USB	1023867	40.00	K
Disques durs				
	VI99.0115 Disque dur 2TB SATA-III pour enregistreur HD et Netavis Micro Server	217658	108.00 *	
	VI99.0117 Disque dur 4TB SATA-III pour enregistreur HD et Netavis Micro Server	237395	148.00 *	
	VI99.0118 Disque dur 6TB SATA-III pour enregistreur HD et Netavis Micro Server	237767	216.00 *	
	VI99.0119 Disque dur 8TB SATA-III pour enregistreur HD et Netavis Micro Server	231730	309.00 *	





No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Cartes mémoire			
 VI99.0064 microSDXC Card 64GB y c. montage et configuration	215535	120.00	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------

Transmission






Transmission bifilaire			
	VI61.0302 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VB31PT entrée/sortie avec fiche BNC/bornes, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, bande passante DC jusqu'à 40MHz, transmission par câble UTP/24 AWG, jusqu'à 225 m, pas d'ajustage nécessaire, supprimeur de bruit et de parasites	74302	49.00 K
	VI61.0303 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VB37F entrée/sortie avec prise BNC/bornes, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, bande passante DC jusqu'à 40MHz, transmission par câble UTP/24 AWG, jusqu'à 225 m, pas d'ajustage nécessaire, supprimeur de bruit et de parasites	74303	59.00 K
	VI61.0304 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VB37M entrée/sortie avec fiche BNC/bornes, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, bande passante DC jusqu'à 40MHz, transmission par câble UTP/24 AWG, jusqu'à 225 m, pas d'ajustage nécessaire, supprimeur de bruit et de parasites, utilisable comme émetteur ou récepteur enfichable	74304	59.00 K
	VI61.0306 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VB39F entrée/sortie avec prise BNC/bornes, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, bande passante DC jusqu'à 40MHz, transmission par câble UTP/24 AWG, jusqu'à 225 m, pas d'ajustage nécessaire, supprimeur de bruit et de parasites, utilisable comme émetteur ou récepteur enfichable, protégé contre les surtensions	74333	78.00 K
	VI61.0305 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VB39M entrée/sortie avec prise BNC/bornes, HD TVI/CVI/AHD, NTSC, PAL, bande passante DC jusqu'à 40MHz, transmission par câble UTP/24 AWG, jusqu'à 225 m, pas d'ajustage nécessaire, supprimeur de bruit et de parasites, utilisable comme émetteur ou récepteur enfichable, protégé contre les surtensions	74305	78.00 K
	VI61.0307 Récepteur vidéo actif bifilaire TR560 entrée FBAS, sortie TP, transmission jusqu'à 2200 m avec émetteur actif par câble UTP, compensation amplification et fréquence, égalisation longueur de câbles avec switch DIP, 12-24 VAC / DC	74307	308.00 K
	VI61.0308 Emetteur vidéo 2-fils actif TT560 Emetteur vidéo 2-fils actif, entrée FBAS, sortie TP, distance de transmission jusqu'à 2200m avec un récepteur actif (par câble UTP), amplificateur avec préaccentuation en fréquence, réglage de ligne par interrupteurs DIP, protections contre les surtensions et les boucles de bruit de secteur, 12-24 VAC / DC	74308	308.00 K
	VI61.0322 Emetteur/récepteur vidéo passif bifilaire VH439 Entrée FBAS / sortie TP, transmission jusqu'à 350 m avec récepteur passif sur câble UTP, transmission jusqu'à 1000m avec récepteur actif sur câble UTP, suppression des tensions parasites et du bruit, protection contre les parasites et les surtensions	74322	335.00 K
	VI61.0311 Récepteur vidéo actif bifilaire VH456 4x entrée TP, 4x sortie FBAS, distance de transmission jusqu'à 1000m avec un récepteur actif (par câble UTP), amplificateur avec préaccentuation en fréquence, réglage de ligne par interrupteurs DIP, 24 VAC	74311	979.00 K










No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Transmission HD-TVI			
 <p>VI20.7204 Convertisseur HD-TVI > HDMI, MAM-5MM1001M0A Conversion au format HDMI, VGA, CVBS, affichage simultané du signal HDMI, VGA et FBAS, entrée HD-TVI : 720p à 25/30/50/60Hz, 1080p à 25/30Hz, sortie HDMI et VGA : 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, sortie CVBS : PAL/NTSC, Power-LED, Link-LED, menu OSD intégré, Fonction PiP, utilisation intérieure</p>	220299	228.00	G
 <p>VI20.8002 Combinaison émetteur-récepteur passif bifilaire TVA-1201TRP Transmission de signaux HD-TVI par câble UTP, jusqu'à 150 m (Cat5e blindé) , aucun réglage nécessaire, connecteurs : BNC, bornier UTP, design compact</p>	212985	30.00	G
 <p>VI20.8003 Combinaison émetteur-récepteur actif bifilaire TVA-1201TRA Transmission de signaux HD-TVI par câble UTP, jusqu'à 250 m (Cat5e blindé), gain vidéo réglable, connecteurs : BNC, bornier UTP, émetteur actif, 12 V CC, récepteur passif</p>	212984	100.00	G

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
Traitement			
Quads			
	VI33.0023 Quad-Splitter multiformat SC-04MHD Affichage en temp reel 1920x1080 au maximum, Entrées : FBAS, AHD, TVI, CVI, Sorties : FBAS (Moniteur et DVR), HDMI, VGA, 6 modes "Split" (aussi 2x vertical, horizontal), sequences automatiques, 4 entrées et 1 sortie d'alarme, affichage de l'horaire, date et title, interface RS-485	215912	649.00 G
Accessoires de traitement			
	VI32.0008 Transformateur de séparation vidéo NTV1 Séparateur de potentiel vidéo 1:1 avec raccordements BNC, séparation galvanique, déparasitage, filtrage de bruit secteur, adaptation de ligne vidéo, domaine de fréquences de 50 Hz à 7.5 MHz, niveau 1V pp, affaiblissement d'insertion: 1 dB	NTV1	270.00 K
	VI32.0003 Distributeur vidéo VD48P1 4 entrées, 8 sorties, FBAS, BNC, pour les signaux de couleur et monochromes, signal distribuable aux sorties, signal arrivant sera amplifié, sans gestion de la caméra, 12 VDC, 100-240 VCA	130509	279.00 K
	VI32.0004 Distributeur vidéo MAM-5DC1004M0A 1x BNC entrée, HD-TVI/CVI, AHD, CVBS, 4x BNC sorties, resolution 4K supportée, 12 VDC, bloc d'alimentation ne pas compris	225085	81.00 K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------

Affichage





Moniteurs			
	VI23.2008 Moniteur couleur LCD VM-SD7M Ecran 7" (17.7 cm) diagonale, 800x480 px, boîtier noir métallique avec pied, VGA, HDMI, FBAS, in/out audio, 2 haut parleurs, dim.(lxhxp) 192x132x40 mm, 12 VDC	229214	349.00 K
	VI23.2009 Moniteur couleur LCD VM-SD8M Ecran 8" (20.3 cm) diagonal, 1024x768 px, boîtier noir métallique avec pied, VGA, HDMI, FBAS, in/out audio, 2 haut parleurs, dim.(lxhxp) 190x149x43 mm, 12 VDC	229215	466.00 K
	VI23.2006 Moniteur couleur LCD VM-FHD10M Ecran 10.1" (25.6 cm) diagonale, 1920x1080 px, boîtier noir métallique avec pied, VGA, HDMI, FBAS, HD-TVI, AHD, CVI, in/out audio, 2 haut parleurs, dim.(lxhxp) 260x185x43 mm, 12 VDC	225695	490.00 K
	VI23.7001 Moniteur couleur LCD/LED TM-22 Ecran tactile 21.5" (54.6cm), 1920x1080, boîtier noir avec pied de table, VGA, HDMI, DisplayPort, éclairage LED, 100-240VAC, 50/60Hz	209816	457.00 K
	VI23.2003 Moniteur couleur LCD VM-FHD22M Ecran 22" (55.9 cm), 1920x1080, boîtier métallique noir avec pied de table, VGA, HDMI, 2x Composite (FBAS), 2 haut-parleurs intégrés, conçu pour fonctionner en permanence	217916	525.00 K
	VI23.2007 Moniteur couleur LCD VM-FHD22PA Ecran 22" (55.9 cm), 1920x1080 px, boîtier plastique noir avec pied de table, VGA, HDMI, DisplayPort, in/out audio, 2 haut-parleurs intégrés, dim.(lxhxp) 508.4x305.9x47.2 mm, 12 VDC, conçu pour fonctionner en permanence	228598	409.00 K
	VI23.2010 Moniteur couleur LCD VM-FHD22PP Ecran 22" (56 cm), 1920x1080 px, boîtier plastique noir avec pied de table, VGA, HDMI, in/out audio, 2 haut-parleurs intégrés, dim.(lxhxp) 508.4x306x22.2 mm, 12 VDC ou PoE, conçu pour fonctionner en permanence	233631	537.00 K
	VI23.7002 Moniteur couleur LCD/LED TM-23 Ecran tactile 23" (58cm), 1920x1080, boîtier noir avec pied de table, VGA, HDMI, DisplayPort, éclairage LED, 100-240VAC, 50/60Hz	209817	502.00 K
	VI23.3009 Moniteur couleur LCD/LED LH-2402 Ecran 23.8" (60.4 cm), 1920x1080, boîtier noir avec pied de table justable, VGA, HDMI, DisplayPort, haut-parleur intégré, 2x 1W, éclairage LED	236672	243.00 K
	VI23.3010 Moniteur couleur LCD/LED LH-2702 Ecran 27" (68.6 cm), 1920x1080, boîtier noir avec pied de table justable, VGA, HDMI, DisplayPort, haut-parleur intégré 2x 1W, éclairage LED	236673	280.00 K

	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	VI23.3008 Moniteur couleur LCD/LED VM-UHD28PA Ecran 28" (71 cm) diagonal, 3840x2160, 4K UHD, 3x HDMI, DisplayPort, USB, haut-parleurs intégrés, éclairage LED, boîtier plastique noir avec pied de table, dim.(lxhxp) 659.2x380.2x17.6 mm, 100-240VAC, conçu pour fonctionner en permanence	233024	665.00	K
Accessoires pour les moniteurs				
	VI23.0100 Support mural pour moniteurs, EVO-01 dim. (lxhxp): 110x110x22 mm, tôle d'acier 2 mm, gris clair RAL7035, pour moniteurs 8-22", 30 kg au max., dim. VESA: 55x50, 75x75, 100x100 mm	102094	94.00	K
	VI23.0039 Support mural VM-LCDWMB2 pour les moniteurs LCD, justable horizontal, 8 kg au maximum, dim. VESA: 75x75 bis 100x100 mm	224229	94.00	K
	VI23.0400 Convertisseur VGA VC-VGA/1-HR 1280x1024 pixels, vidéo sur VGA, 12 VDC	11111-HR	184.00	K
	VI23.0461 Support mural pour moniteur Neovo WMK-01 non inclinable, dim. VESA: 75x75, 100x100 mm	90461	27.00	K
	VI99.0007 Alimentation pour moniteur LCD OPC prévu pour série Monitor OPC, 15LCD-CP/CM, DLR-2004/2008, HDR-5004/5008AH1.0	903554	90.00	K
	VI99.0005 Alimentation pour moniteur LCD prévu pour série 8.4, 10.4, 15, 17, 19" CM et CP	903544	70.00	K
	VI20.6101 Câble High Speed HDMI avec Ethernet P11000 3 m, PVC noir, HDTV jusqu'à 1080p, connecteurs dorés	232901	34.00	G
	VI92.0040 Rallonge HDMI pour câble de moniteur, jusqu'à 70 m via CAT.5 2 Extendeurs VE801R/VE801T, métallique noir, montable sur rack, dim (lxhxp): 8,7x3x12,5 cm, Résolution portable: 4K jusqu'à 35 m, Full HD jusqu'à 70 m,	543823	318.00	K







No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
------------------------------------	------------	-------------	-------

Matériel auxiliaire











Alimentations

	HA12.2001 Alimentation PW12G/2A dim. (l x h x p) 36x92x68 mm, exécution DIN, 230 VAC, sortie 13 VDC/2.0 A	302890RB	196.00	
	HA12.4001 Alimentation PW12G/4A dim. (l x h x p) 72x95x69 mm, exécution DIN, 230 VAC, sortie 13 VDC/4.0 A	303051	210.00	G
	VI80.0002 Bloc d'alimentation PS12DC-11 230 VAC/12 VDC (1.0A) stabilisé, embouts	218653	25.00	G
	VI80.0008 Bloc d'alimentation PS12 12VDC / 2.33 A, côté secondaire avec embouts, température d'utilisation -40°C à +75°C	205037	99.00	G

Accessoires, fiches/prises

	VI23.1004 Moniteur de test/multimètre M-IPC-300F écran tactile 4" (800x480), accu lithium 7.4 V (4000mAh)	M-IPC-300F	570.00	K
	VI99.9001 Plaquette informative surveillance vidéo allemand dim. (l x h) 400x250 mm, mousse dure 3mm, blanche, Impression recouvrante avec logo		60.00	K
	3512.0037 Etiquette vidéosurveillance allemande dim. (l x h) 82x112 mm, bleu/blanc, autocollant, imprimé avec symbole selon DIN33450 et texte "Videoüberwachung zu Ihrer Sicherheit"			
	3512.0039 Etiquette vidéosurveillance française dim. (l x h) 82x112 mm, bleu/blanc, autocollant, imprimé avec symbole selon DIN33450 et texte "Surveillance vidéo pour votre sécurité"	Mkt		
	3220.0012 Douille de protection pour câble coaxial noir, pour câble coaxial	87210	1.00	K
	4510.0002 Fiche BNC B/1 (87190) pour câble coaxial RG59 (KA-75), sertissage crimp	87190	4.50	K

	No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
	4510.0005 Fiche BNC Reartwist-Tiny pour câble coaxial mince 3.1 mm	NBTC75BNN5	9.30	K
	4510.0006 Fiche BNC Reartwist pour câble coaxial RG59B/U, VCC-59	NBNC75BLP7	5.50	K
	4510.0012 BNC-Quetschkupplung B/2 Fiche à sertir BNC B/2, pour câble coaxial RG59 (KA-75)	87193	15.00	K
	4510.1001 Prise chassis BNC22	UG-1094B/U, 34.1880	5.00	K
	4510.6001 Coupleur coudé BNC53 Raccord coaxial coudé BNC53, positif-négatif, 27/25 mm	UG-306/U, 34.1980	9.00	K
	4510.6003 Coupleur BNC31 Raccord BNC31 négatif/négatif, pour 2 fiches BNC11, longueur 34 mm	207605	8.20	K
	4510.6004 Coupleur BNC32 Raccord BNC31 négatif/négatif, pour 2 fiches BNC11, longueur 34 mm	UG-491A/U, 34.1990	6.50	K
	4510.6007 Adaptateur fiche BNC sur prise Cinch fiche BNC sur prise Cinch	NC-1524	4.50	K
	4510.6008 Coupleur T BNC74 2 x BNC11 droit, prise BNC raccordement coudé	80270	9.00	K
	4510.6009 Adaptateur BNC-1523 Cinch/BNC fiche BNC sur prise Cinch	BNC-1523	4.50	K

No. d'article Typ / description	No. System	Prix CHF	Index
 4590.0008 I-adaptateur DC fiche femelle pour caméras	IS-Z34	12.00	K
Câbles			
 2080.0750 Câble coaxial mince 75 ohms ø extérieur 3.15 mm, couleur noir, amortissement 5.7dB/100m par 10 MHz, (prix par mètre)	ZNK CS2704501AF PVC	2.20	K
 2080.0590 Câble coaxial RG59B/U PVC, 75 ohms, noir ø extérieur 6.15 mm, couleur noir, 75 ohms, amortissement 3.5dB/100m à 10 MHz (prix par mètre)		1.30	K
 2092.0016 Câble de connexion coaxial BB-1 Câble vidéo avec 2x BNC, longueur 1 m	207599	10.00	K
 2092.0017 Câble de connexion coaxial BB-300 Câble vidéo avec 2x BNC, longueur 3 m	207601	21.00	K
 2092.0019 Câble de connexion coaxial BB-1000 Câble vidéo avec 2x BNC, longueur 10.0 m		30.00	K
 2092.2010 Câble Patch Cat.6, STP, 1m, GR Couleur: Gris, Forme: plat, avec protection jack, gaine de câble: PVC, blindage des câbles: STP, RJ45 - RJ45, longueur: 1 m, impression de la longueur sur la fiche	314729	16.00	K
 2092.2030 Câble Patch Cat.6, STP, 3m, GR Couleur: Gris, Forme: plat, avec protection jack, gaine de câble: PVC, blindage des câbles: STP, RJ45 - RJ45, longueur: 3 m, impression de la longueur sur la fiche	314732	19.00	K
 2092.2050 Câble Patch Cat.6, STP, 5m, GR Couleur: Gris, Forme: plat, avec protection jack, gaine de câble: PVC, blindage des câbles: STP, RJ45 - RJ45, longueur: 5 m, impression de la longueur sur la fiche	314733	22.00	K
 2092.2100 Câble Patch Cat.6, STP, 10m, GR Couleur: Gris, Forme: plat, avec protection jack, gaine de câble: PVC, blindage des câbles: STP, RJ45 - RJ45, longueur: 10 m, impression de la longueur sur la fiche	314735	34.00	K