Preisliste 2012



Listenpreise

CHF inkl. MWST gültig ab 01.August 2012 bis auf Widerruf

Videoüberwachung

Fix(dome)kameras / SpeedDome-Kameras Kameras mit Infrarotbeleuchtung Digitalrekorder / Monitore Netzwerkkameras und Rekorder























IP CCTV GmbH Marthalerstrasse 5 CH-8447 Dachsen Switzerland Phone: +41 (0)52 659 62 22
Fax: +41 (0)52 659 62 27
Website: http://www.ipcctv.ch
Email: info@ipcctv.ch

Inhalt Preisliste



1-Kameras	
Tag/Nacht & WDR System-Kameras1	
Motorzoomkamera1	
Farbkameras1	
Mini- und Diskretkameras Farbe2)
Fix-Dome-Kameras mit Infrarot2)
Kameras mit Infrarotbeleuchtung3	
Schutzgehäuse und Halterungen5	,
Objektive5	,
2-High-Speed-Dome & PTZ Kameras	
Deckeneinbau4	ı
Innengehäuse	
Aussengehäuse	
Bedienteile	
Zubehör	
Zubenor	+
3-Monitore	
LED-TFT-Monitore	5
4-Aufzeichnungssysteme Digitalrekorder "Stand Alone"	ó
5-Netzwerkvideo NEW Megapixel Netzwerkkameras Netzwerkkamera-Rekorder8	,
6-Videosignalverarbeitung / Zubehör	
Infrarotbeleuchtung)
Quadrantenteiler	
Bewegungssensoren1	(
Verstärker1	
Verteiler1	
Netzteile1	
Systemkabel / Stecker1	0
7-AGB1	1

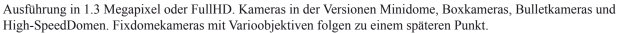
Einige "Highlights" aus der Preisliste



1-Netzwerkvideo

Megapixel Netzwerkkameras

Alle Kameras mit SONY EXMOR Chip.





Netzwerkkamera Rekorder

Stand-Alone Rekorder für bis zu 16 Netzwerkkameras. Varianten für max. 2 oder 8 Festplatten.



CMS Software

Kostenlose CMS-Software für die Produkte der Serien lunaHD, lunaIP und lunaSD. Die Software ist zur Zeit in der deutschen Übersetzung.



Die Kameras und Rekorder werden neutral "unbranded" geliefert. Ev. später mit dem Label **I**

2-Kameras

Kameras mit Infrarot WV

T-SET-526IR-xx, 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe bei F 1,2, DC-Varioobjektiv 2.8-11.0 mm oder 6.0-50mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration, OSD, SSDR (Selected Super Dynamik Range), DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, 48 IR-LED's schaltbar für max. 30m oder 60m, Schutzart: IP66, 12VDC max. 7 Watt LED ein



Kameras mit Infrarot WV

T-SET-P200/xxx, 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, DC-Varioobjektiv 3.5-16.0 mm oder 6.0-50mm, motorischer IR Cut, 0,00003 Lux (F1.4 / Sense-up x512 / IR-LED aus), OSD, SSDR (Selected Super Dynamik Range), DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 12 Privatzonen, RS-485 PELCO, 100 IR-LED's einstellbar für max. 70m bis 60m, Schutzart: IP66, 12VDC / 24VAC max. 1.2A LED und Ventilator ein



3-Digitalrekorder

Digitalrekorder H.264 Serie DVRx11ZS (4- und 8 Kanalversion lüfterlos)

4,8 oder 16-Kanal H.264 Digitalrekorder, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang (HDMI optional), Realtime Livenanzeige mit 720x576 Pixel, Aufzeichnung alle Modelle mit 100 B/s (704x576), Aufzeichnungsmodi: Bewegung/Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 4/2, Alarm 4/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk, Fernzugriff IE 6, 7, 8, 9, Safari, iPhone, iPad, Symbian, Windows Mobile, Blackberry, Android, 230 VAC (12VDC Netzteil), 280 x 51 x 209 mm (BxHxT)



4-Monitore

T-LED97, 9,7" LED-Monitor mit Videoeingang 1 x BNC durchschlaufbar, 1x HDMI, 1 x VGA, Auflösung: 1`024 (H) x 768 (V), Kontrast: 600:1, Helligkeit 200cd/m², Betrachtungswinkel 178° / 178° (H/V), VESA75-fähig, Metallgehäuse schwarz, Masse: (B x H x T) 235 x 195 x 33 mm, Spannungsversorgung 12VDC, Netzteil im Lieferumfang



Auch 17" und 19" LED Video-Monitore im Seitenverhältnis 4:3 verfügbar

5-Infrarotbeleuchtung

IRS und IRPS, Infrarotscheinwerfer mit 40° / 70° oder 120°, 850nm oder 940nm Wellenlänge, 55 oder 85 Watt, 230VAC / 24VAC / 12VDC /24VDC oder PoE, integrierter Dämmerungsschalter



6-HD-SDI CCTV

HD-CCTV / **HD-SDI**, HD-SDI Produkte der Firma ITS Sicherheit, wie Kameras, SpeedDome, Rekorder , Monitore und Zubehör, finden Sie in der separaten HD-SDI Preisliste vom Juni 2012



Tag/Nacht und WDR Kameras

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
T-526DN12	NEW	Tag/Nacht-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich - UTP Ausgang 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, motorischer IR Cut (Umschaltung intern, extern oder über mitgel. Helligkeitssensor), 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.0001lx), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, CS-Mount Anschluss, 12VDC / 24VAC, Videoausgang schaltbar Composite oder 2-Drahtsignalausgang	395	Marie San Marie
T-526DN240	NEW	Tag/Nacht-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, motorischer IR Cut (Umschaltung intern, extern oder über mitgel. Helligkeitssensor), 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, , Fokusassistent, CS-Mount Anschluss, 230VAC, Videoausgang Composite	395	Marie Marie
T-142/WDR		Wide-Dynamik-Range, Tag/Nacht-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich - UTP Ausgang 1/3" CCD Sony-Double-Scan WINNER-4, 580 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,03 Lux s/w bei F 1,2, motorischer IR Cut (Umschaltung intern, extern oder über mitgel. Helligkeitssensor), 256 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, CS-Mount Anschluss, 12VDC / 24VAC, Videoausgang schaltbar Composite oder 2-Drahtsignalausgang	495	

Motorzoomkamera

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
T-ITS22MZ * BGV-Kassen *	Motorzoom-Kamera "BGV-Kassen zertifiziert" Technische Daten: 1/4" CCD Sony-Super-HAD, 470 TV-Linien, 0,02 Lux bei Low shutter, f=3,9 - 85,8 mm, OSD, Autofocus, einstellbare Gegenlichtregelung, Tag/Nacht-Umschaltung, RS-485 für Steuerung über PELCO-Protokoll, Spannungsversorgung 12 VDC	545



Tag/Nacht und WDR Fix-Domekameras

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-AVD526D		Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich - UTP Ausgang - Vandalismusgeschützt - IP-66 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 2,8 - 11mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 87"-25", motorischer IR Cut Filter, 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC / 24VAC 4 Watt, Farbe silber / anthrazit, Abmessungen D1: 100 mm x D2: 150 mm x H: 110 mm , Videoausgang schaltbar Composite oder 2-Drahtsignalausgang	550	0
T-V141		Tag/Nacht Fixdome-Kamera - WDR - Hochauflösend - UTP Ausgang - Vandalismusgeschützt - IP-66 Pixim 1/3" DPS ORCA, 540 TV-Linien, 0,4Lux Farbe, 32 fache Langzeitintegration (DSS=0.008lx), 2,8 - 11mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 87°-25°, WDR (120dB/17Bit), OSD, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 6 Privatzonen, 3-Achsen verstellbar, 12VDC 150mA/ 24VAC 80mA, Farbe silber / anthrazit, Abmessungen D1: 100 mm x D2: 150 mm x H: 110 mm, Videoausgang schaltbar Composite oder 2-Drahtsignalausgang	550	
T-VD526D		Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 2,8 - 11mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 87"-25", motorischer IR Cut Filter, 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC / 24VAC 4 Watt, Farbe anthrazit, Abmessungen D: 140 mm x H: 95 mm,	415	
T-VD526D-W	NEW	Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 2,8 - 11mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 87"-25", motorischer IR Cut Filter, 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC / 24VAC 4 Watt, Farbe weiss, Abmessungen D: 140 mm x H: 95 mm,	415	
T-526D		Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 3,6 Miniobjektiv mit Blickwinkel (H): 67", elektronische Tag-/Nachtumschaltung, 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.0001Lx), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC 4 Watt, Farbe anthrazit, Abmessungen D: 120 mm x H: 80 mm,	290	6

Farb Fix-Domekameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
T-D624	Mini Farb-Fix-Dome-Kamera - Hochauflösend 1/3" FarbCCD, 470 TV-Linien, f=3,6 mm, 0,2 Lux bei F 2, Blickwinkel (H): 70°, Abmessung D: 73 mm x H: 53 mm, Spannungsversorgung 12 VDC / 80mA	175	Gittlemvergleich
T-624V	Farb-Dome-Kamera - Hochauflösend 1/3" Farb-CCD, 470 TV-Linien, 0,12 Lux bei F /1.4, 3,7-12 mm DC-Objektiv Blickwinkel (H): 70°-23°, Abmessung D: 107 mm x H: 90 mm, Spannungsversorgung 12 VDC /120mA	275	



Kameras mit Infrarotbeleuchtung



Farb Mini- und Diskretkameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
T-526B	Tag/Nacht-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, elektronische Tag-/Nachtumschaltung (Bandpass ca. 800-1000nm), 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.0001tx), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdückung, Flip, Mirror, SSDR Selected Super Dynamik Rage, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, 2.9mm Miniobjektiv, 12VDC, Abmessung: 48x48x35mm	285	0
T-526CP	Tag/Nacht-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, elektronische Tag-/Nachtumschaltung (Bandpass ca. 800-1000nm), 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, Flip, Mirror, SSDR Selected Super Dynamik Rage, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, 2.9mm Nadelohrobjektiv, 12VDC, Abmessung: 48x48x25mm	285	0
T-F292F	Tag/Nacht-Kamera - Hochauflösend 1/3" CCD Sony-Super-HAD II, 560 TV-Linien Farbe, 0,1 Lux Farbe bei F 2,0, 256 fache Langzeitintegration (DSS), elektronische Tag-/ Nachtumschaltung, OSD über Joystick in Kabel, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunter- drückung, Flip, Mirror, DRC Dynamik Range Control, 8 Privatzonen, Kameratitel, Bewegungssensor, 10x Digitalzoom, 3.6mm Miniobjektiv (67°),12VDC, Abmessung: 25x25x30mm zzgl. Halterung	285	
T-011RW	Farb-Stiftkamera - Hochauflösend - IP66 1/3" Farb-CCD, 540 TV-Linien, f=3,6mm Miniobjektiv, 0,1 Lux bei F 2,0, Blickwinkel (H): 69°, Spannungsversorgung 12 VDC L: 76 mm x D: 21,5 mm, inkl. Wandhalterung	165	4
T-PIR-600	Farb-Bewegungsmelder-Kamera - Hochauflösend 1/3" Farb-CCD, 600 TV-Linien, f=3,7mm Nadelöhr, 0,05 Lux bei F 2,0, Blickwinkel (H): 69°, 2D-DNR Rauschunterdrückung, DWDR, Spannungsversorgung 12 VDC	200	
T-RMK-600	Farb-Rauchmelder-Kamera - Hochauflösend 1/3" Farb-CCD, 600 TV-Linien, f=3,7 mm Nadelöhr, 0,05 Lux bei F 2,0, Blickwinkel (H): 69°, 2D-DNR Rauschunterdrückung, DWDR, Spannungsversorgung 12 VDC	200	MIN
T-621-A RMK	Farb-Rauchmelder-Kamera - Hochauflösend mit Audio 1/3" Farb-CCD, 470 TV-Linien, f=3,7 mm Nadelöhr, 0,5 Lux bei F 3,5, Blickwinkel (H): 69°, Spannungsversorgung 12 VDC	150	IN MAJ
T-621 P	Farb-Platinenkamera - Hochauflösend 1/3" Farb-CCD, 470 TV-Linien, f=3,7mm Nadelöhr, 0,5 Lux bei F 3,5, Blickwinkel (H): 69°, Spannungsversorgung 12 VDC	200	10

IR-Fixdome-Kameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-AVD526DIR	IR Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich - UTP Ausgang - Vandalismusgeschützt - IP-66 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 2,8 - 11mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 87"-25", motorischer IR Cut Filter, 512 fache Langzeitintegration (DSS=0.00011x), OSD, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustatung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC / 24VAC 4 Watt, Farbe silber / anthrazit, getöntes Domeglas, Abmessungen D1: 100 mm x D2: 150 mm x H: 110 mm , Videoausgang schaltbar Composite oder 2-Drahtsignalausgang, 10 x 850nm High-Power-IR-LED	600	
T-VD120/2812	IR Tag/Nacht Fixdome-Kamera - Ultra-Hochauflösend - Ultraempfindlich - Vandalismusgeschützt - IP-66 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe, 0,05 Lux s/w bei F 1,2, 2,8 - 12mm DC Varioobjektiv mit Blickwinkel (H): 81°-23°, motorischer IR Cut Filter, 256 fache Langzeitintegration (DSS), OSD über Kabelfernbedienung, DIS digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR-III digitale Rauschunterdrückung, SSDR Selected Super Dynamik Range, 12 Privatzonen, Kameratitel, 8 Zonen Bewegungssensor, 16x Digitalzoom, Fokusassistent, 12VDC/150mA, Farbe beige, Abmessungen D: 120 mm x H: 110 mm, 35 x 850nm IR-LED max. 30m	585	
T-VD120/922	IR-Dome-Kamera - Hochauflösend - Wetterfest - Antivandalismus mit 9-22 mm Vario-DC-Objektiv Technische Daten: 1/3" Sony-SuperHAD-CCD, 500 TVL (10 Bit DSP), Blickwinkel (H): 35°-12°, 0,1 Lux bei F:1,6, Dual Antireflex Glas, 35 IR-LED's, Schutzart: IP66, IR-Reichweite max.30m, Spannungsversorgung 12 VDC/740mA max.	485	
T-VD120/2811	Wie zuvor jedoch mit 2 8-11 mm Vario-DC-Objektiv, 87°-25°, 0 1 Lux bei F-1 6. Dual Antireflex Glas, solange Vorrat	460 -	





IR-Kameras "Bulletkameras"

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
T-SET-526IR-W	NEW	IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht - Hochauflösend - Wetterfest, inkl. 2,8-12 mm Vario-DC Objektiv Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,15 Lux Farbe bei F 1,2, DC-Varioobjektiv 2.8-11.0 mm (81°-25°), motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration, OSD, SSDR (Selected Super Dynamik Range), DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, 48 IR-LED's schaltbar für max. 30m oder 60m, Schutzart: IP66, 12VDC max. 7 Watt LED ein	550	
T-SET-526IR-W-DP	NEW	wie T-SET-526IR-W, jedoch Dual-Power 12VDC/24VAC	605	
T-SET-526IR-W-T	NEW	wie T-SET-526IR-W, jedoch 6-50mm Objektiv (44° - 6° horizontaler Bildwinkel)	575	
T-SET-P200/316	NEW	IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht - Hochauflösend - Wetterfest, inkl. 3,5-16 mm Vario-DC Objektiv Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, DC-Varioobjektiv 3.5-16.0 mm (69°-17°), motorischer IR Cut, 0,00003 Lux (F1.4 / Sense-up x512 / IR-LED aus), OSD, SSDR (Selected Super Dynamik Range), DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 12 Privatzonen, RS-485 PELCO, 100 IR-LED's einstellbar für max. 70m bis 60m, Schutzart: IP66, 12VDC / 24VAC max. 1.2A LED und Ventilator ein	870	
T-SET-P200/650	NEW	T-SET-P200/316, jedoch 6-50mm Objektiv (44° - 5.5° horizontaler Bildwinkel)	915	
T-SET-630IR-W	NEW	IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht - Hochauflösend - Wetterfest, inkl. 2,8-12 mm Vario-DC Objektiv Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" CCD Sony-Super-HAD II, 630 TV-Linien Farbe, 0,1 Lux Farbe bei F 1,2, DC-Varioobjektiv 2.8-12.0 mm (81.2°-22.6°), motorischer IR Cut, OSD, DWDR (Digital Wide Dynamik Range), 1'024 fache Langzeitintegration, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, 3D-DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, 30 IR-LED's für max. 25m, Schutzart: IP66, 12VDC max. 500mA LED ein	395	70
T-SET-N80/92 Tag & Na	echt	IR-Kamera-Set- Hochauflösend - Wetterfest - Antivandalismus, inkl. 9-22 mm Vario-DC Objektiv, Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" Sony SuperHAD, 500 TVL (10 Bit DSP), Blickwinkel (H): 35°-12°, 0,1 LUX bei F 1,6, Dual Antireflex Glas, 49 IR-LED's, Schutzart: IP66, IR-Reichweite max. 50m, Spannungsversorgung 12 VDC/740mA max. solange Vorrat	470	
T-SET-P106/2812		IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht - Hochauflösend - Wetterfest, inkl. 2,8-12 mm Vario-DC Objektiv Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 WINNER-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,1 Lux Farbe bei F 1,4, DC-Varioobjektiv 2.8-12.0 mm, motorischer IR Cut (Umschaltung definierbar 3,6,9 oder Lux), 256 fache Langzeitintegration (DSS=0.00004lx), OSD, DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, RS-485 PELCO, 70 IR-LED's schaltbar für max. 30m oder 60m, Schutzart: IP66, 12VDC / 24VAC max. 1A LED und Ventilator ein	770	0
T-SET-P106/650		Wie zuvor, jedoch mit 6-50 mm Vario DC-Objektiv, Blickwinkel (H): 45°-5°	840	
P100/92		IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht - Hochauflösend - Wetterfest, inkl. 9-12 mm Vario-DC Objektiv Halterung und Sonnendach Technische Daten: 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639, 560 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,01 Lux bei F 1,4, DC-Varioobjektiv 9-22 mm, motorischer IR Cut (Umschaltung definierbar 3,6,9 oder Lux), 256 fache Langzeitintegration (DSS=0.00004lx), OSD, DIS (digitale Bildstabilisierung, HLC Spitzlichtaustastung, BLC Gegenlichtkompensation, DNR digitale Rauschunterdrückung, 8 Privatzonen, 70 IR-LED's schaltbar für max. 30m oder 60m, Schutzart: IP66, 12VDC / 24VAC max. 1A LED und Ventilator ein solange Vorrat	770	
T-CW8051		IR-Aussenkamera-Set Tag&Nacht-Hochauflösende - Wetterfest - DUAL LED Infrarot und Weisslicht, Halterung und Sonnendach, Technische Daten: 1/3" Tag-/Nachtkamera, 530 TVL, DC-Vario 3,7-12mm Blickwinkel (H): 70°-23°, 0,1 LUX/F 1.4, motorischer IR Cut, 36 DUAL-LED's, Passiv-Infrarotmelder für Weisslicht, Schutzart: IP66, IR-Reichweite max.35m, Spannungsversorgung 12 VDC/0,54A	460	

Zubehör Kameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
WB-V	Wandhalterung mit innenliegender Kabelführung zu T-AVD526, T-AVD526DIR und T-V141	115	
SPC-300	Remote OSD Steuergerät. Das Bedienteil ermöglich eine komfortable Steuerung des OSD (On-Screen-Display) von W5-Kameras über das Koaxialkabel (Coaxitron-Schnittstelle) oder RS-485 (Multiprotokoll). Die Kabellänge kann hierbei bis zu 500 m betragen. Die Stromversorgung des Gerätes erfolgt wahlweise über 12 VDC oder Batterien (4xAA).	465	





Highspeed-Domekameras



High Speed Dome / High Speed PTZ

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
T-8603 DH23 Tag/Nacht	High Speed Dome - Deckeneinbau - Tag/Nacht Technische Daten: 1/4" HITACHI CCD, 23x Zoom f=3,6-82,8 mm, Blickwinkel (H): 54°-2,4°, Farbe 540 TVL/0,8 LUX, S/W 600TVL/0,01LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	2`125
T-8603 DS36 Tag/Nacht	High Speed Dome - Deckeneinbau - Tag/Nacht - Wide Dynamik Range Technische Daten: 1/4" Sony ExView, 36x Zoom f=3,4-122,4 mm, Blickwinkel (H): 57.8°-1,7°, Farbe 530TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	2`435
T-8504 IS18 Tag/Nacht	High Speed Dome für Innenanwendungen - Farbe Technische Daten: 1/4" Sony CCD, 18x Zoom f=4,1-73.8,8 mm, Blickwinkel (H): 48°-2,7°, Farbe 470TVL/0,9 LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	1`575
T-8504 IS36 Tag/Nacht	High Speed Dome für Innenanwendungen - Tag/Nacht - Wide Dynamik Range Technische Daten: 1/4" Sony ExView, 36x Zoom f=3,4-122,4 mm, Blickwinkel (H): 57.8°-1,7°, Farbe 530TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	2`255
T-8601 AH23 Tag/Nacht	High Speed Dome - Wetterfest (IP66) - Tag/Nacht Technische Daten: 1/4" HITACHI CCD, 23x Zoom f=3,6-82,8 mm, Blickwinkel (H): 54°-2,4°, Farbe 540TVL/0,8 LUX, S/W 600TVL/0,01LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Multiprotokoll! inkl. Lüfter, Heizung und Netzteil (24 VAC)	2`235
T-8601 AS36 Tag/Nacht	High Speed Dome für Aussenanwendungen - Tag/Nacht - Wide Dynamik Range Technische Daten: 1/4" Sony ExView, 36x Zoom f=3,4-122,4 mm, Blickwinkel (H): 57.8°-1,7°, S/W 570TVL/0,01LUX, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	2`425
T-8407 M/10	High Speed Dome für Aussenanwendungen IP-66 - Tag/Nacht Technische Daten: 1/4" Sony CCD, 10x Zoom f=3,8-38 mm, Blickwinkel (H): 50°-5°, Farbe 500TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, 128 Presets, Tour, Scan, Pattern, Privatzonenmaskierung, DSS, Motorischer IR-CUT Filter, Pelco D/P Protokoll, inkl. Wandhalter und Netzteil 12VDC	1`280
T-SD6966E-H	High Speed Dome für Aussenanwendungen IP-66 - Tag/Nacht - Infrarotbeleuchtung - Wide Dynamik Range Technische Daten: 1/4" Sony EXview HAD CCD, 36x Zoom f=3,4-122,4 mm, Blickwinkel (H): 57.8°-1,7°, Farbe 600TVL/0,1 LUX, S/W 650TVL, OSD, DSS, 7/2 Alarm in/out, 255 Presets, 8 Touren, 5 Scan, 5 Pattern, Privatzonenmaskierung, Motorischer IR-CUT Filter, Inrarotstrahler bis max. 80m, Geschwindigkeit Schwenken: 0,1° 160° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Geschwindigkeit Neigen: 0,1° 120° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Schwenkbereich: 360° kontinuierlich, Neigebereich: -2° bis +90° Betriebsumgebung: -20° +60°C, Integrierter Scheibenwischer, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	2'855
T-8811	High Speed PTZ für Aussenanwendungen IP-66 - Tag/Nacht - Infrarotbeleuchtung - Wide Dynamik Range Technische Daten: 1/4" Sony ExView, 36x Zoom f=3,4-122,4 mm, Blickwinkel (H): 57.8°-1,7°, Farbe 530TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, OSD, DSS, 7/2 Alarm in/out, 128 Presets, Tour, 4 Scan, 4 Pattern, Privatzonenmaskierung, Motorischer IR-CUT Filter, Inrarotstrahler bis max. 60m, Geschwindigkeit Schwenken: 0,4° 80° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Geschwindigkeit Neigen: 0,4° 80° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Schwenkbereich: 360° kontinuierlich, Neigebereich: -90° bis +90° Betriebsumgebung: -40° +60°C, Integrierter Scheibenwischer, Multiprotokoll! inkl. Netzteil (24 VAC)	3'930

Zubehör und Bedienteil zu Domekameras

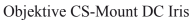
Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	BEREIT &
T-72-03		Bedienteil für High-Speed-Dome & PTZ Anzeige LCD, beleuchtet , Schnittstellen RS485 / RS 422 / RJ45, Steuerprotokoll Pelco D/P , max. Kabellänge 1200m, Übertragungsrate 2400/4800/9600/19200bps, Spannungsversorgung 9–12 V AC/DC (Netzteil im Lieferumfang)	510	555
T-1200A		Bedienteil mit 3-Achsen-Joystick zur Steuerung von PTZ-Systemen (Multiprotokoll Pelco D/P) und Rekordern der KE-Serie über die RS485/RS422-Schnittstelle. Hintergrundbeleuchtetes 2-zeiliges LCD Display. USB-Maus Funktion, Abmessung: 280 mm(L) x 180 mm(B) x 100mm(H).	620	
T-WH		Wandhalter für High-Speed-Dome (T-86XX)	65	
T-WHBOX	NEW	Wandhalter für High-Speed-Dome mit integriertem 24VAC Netzteil zu T-86XX	295	
Т-ЕН		Eckhalterung für High-Speed-Dome (T-86XX), inkl. Wandhalter und Eckmontageblech	110	Pag.
T-MH		Masthalterung für High-Speed-Dome (T-86XX), inkl. Wandhalter und Mastschelle	110	
T-DH		Deckenhalterung für High-Speed-Dome (T-86XX)	65	= /
T-AVK		Antivandalismuskuppel für High-Speed-Dome (T-86XX)	76	
T-A		Alarmbox für High-Speed-Dome (T-86XX), Steuert die Domevorspositionen über Alarmeingänge, wird in Domebus eingeschlauft, 8 Alarmeingänge / 2 Alarmausgänge	245	
T-WH PTZ		Wandhalterung zu TC-8811 High Speed PTZ	225	8 8
T-AB 8400		Decken-Montagebox für Minidome T-8407 seitliche und rückseitige Kabelzuführung	220	
T-WH2	NEW	Wandhalter für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89	
T-MH2	NEW	Masthalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200), inkl. Wandhalter und Mastschelle	89	
T-EH2	NEW	Eckhalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200), inkl. Wandhalter und Eckmontageblech	89	
T-DH2	NEW	Deckenhalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89	
T-DH200-2	NEW	Deckenhalterung 200mm für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89	

Kameraschutzgehäuse / Objektive



Kameraschutzgehäuse und Halterungen

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
HET 16K0 +WBCA	160mm Wetterschutzgehäuse, inkl. Sonnenblende und Wandhalter	105
HET 16K2 +WBCA	160mm Wetterschutzgehäuse, inkl. Sonnenblende, Heizung 12VDC und Wandhalter	136
HEM30K1	300mm Wetterschutzgehäuse IP66, inkl. Sonnendach und 230VAC Heizung, -20 - +50°C	139
HEB 32K1	320mm Wetterschutzgehäuse IP66, inkl. Sonnendach und 230VAC Heizung, -20 - +50°C	163
HEG37K1	365mm Wetterschutzgehäuse IP66, inkl. Sonnendach und $230VAC$ 3-fach Heizung, -50 - +50 °C	245
HEG47K1	450mm Wetterschutzgehäuse IP66, inkl. Sonnendach und 230VAC 3-fach Heizung, -50 - +50°C	267
OHEPS05	Einbaunetzteil für 300 mm Gehäuse 12 VDC/400mA	65
OHEPS01B	Einbaunetzteil für 320 mm Gehäuse 12 VDC/1000mA	65
OHEPS19B	Einbaunetzteil für 365/450mm Gehäuse 12 VDC/1000mA	57
DSBH120	Deckeneinbaugehäuse für abgehängte Decken	198
HPV36K1A000B	360mm Wetterschutzgehäuse IP 66, Technopolymer, Innennutzmasse BHT = 63x63x210mm, Gehäuse kann seitlich aufgeklappt werden, inkl. Sonnenblende und Heizung 230 VAC	139
HPV42K1A0000	450mm Wetterschutzgehäuse IP 66, Technopolymer, Innennutzmasse BHT = 70x70x270mm, Gehäuse kann seitlich aufgeklappt werden, inkl. Sonnenblende und Heizung 230 VAC	167
WBOVA2	Wandhalter für HPV mit geschütze Kabelführung	38
OHPVCF3	Lüfterkit 230 VAC inkl. Netzteil 12VDC/1A für HPV Gehäuse	84
NXM1K1000B	Gehäuse aus korrosionsfestem Edelstahl AISI 316, IP-68, Innennutzmasse BHT = 88x86x343mm, inkl. Sonnendach und 230VAC Heizung	1`425
NXWBS1	Wandhalter für NXM1K	455
WBM	Wandhalter für 300 + 320mm Gehäuse	26
WBJ	Wandhalter für 365 + 450mm Gehäuse	26
WCM5	Deckenhalter für Schutzgehäuse	128



Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
SCV-2810D	1/3" CS-Mount, 2.8-12mm, F/1.4-360, Direct-Drive	105
13VG20100AS	1/3" CS-Mount, 20-100mm, F/1.6-360, Direct-Drive	240
13FG22IR	1/3" CS-Mount, 2.2mm, F/1.2-360, Direct-Drive, IR	150
TS3V310ED	1/3" CS-Mount, 3-8mm, F/1.0-360, Direct-Drive, IR	125
SCV2812ASIR	1/3" CS-Mount, 2.8-12mm, F/1.4-360, Direct-Drive, IR	115
13VG1040ASIR	1/3" CS-Mount, 10-40mm, F/1.4-360, Direct-Drive, IR	250
SCV-550DIR	1/3" CS-Mount, 5-50mm, F/1.4-360, Direct-Drive, IR	170





Grosse Auswahl an weiteren Objektive siehe Preisliste CBC/GANZ Computar

LED & TFT Monitore

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-LED97	NEW	9,7" LED-Monitor mit Videoeingang 1 x BNC durchschlaufbar, 1x HDMI, 1 x VGA, Auflösung: 1'024 (H) x 768 (V), Kontrast: 600:1, Helligkeit 200cd/m², Betrachtungswinkel 178° / 178° (H/V), VESA75-fähig, Metallgehäuse schwarz, Masse: (B x H x T) 235 x 195 x 33 mm , Spannungsversorgung 12VDC, Netzteil im Lieferumfang	655	
T- A17M1-LED	NEW	$17^{\circ\prime} LED-Monitor\ mit\ Videoeingang\ 2\ x\ BNC\ durchschlaufbar,\ 1x\ HDMI,\ 1\ x\ VGA,\ Auflösung:\ 1^{\circ}280\ (H)\ x\ 1^{\circ}024\ (V),\ Kontrast:\ 800:1,\ Ansprechzeit:\ 5ms,\ Helligkeit\ 300cd/m^2,\ Betrachtungswinkel\ 170^{\circ}\ /\ 160^{\circ}\ (H/V),\ 2x1.5W\ Audio,\ Bild\ in\ Bild\ (Video/PC),\ VESA100-fähig,\ Metallgehäuse\ schwarz,\ Masse:\ (B\ x\ H\ x\ T)\ 378\ x\ 340\ x\ 72\ mm\ ,\ Spannungsversorgung\ 12VDC\ Netzteil\ im\ Lieferumfang$	945	RED
T- A19M1-LED	NEW	19° LED-Monitor mit Videoeingang 2 x BNC durchschlaufbar, 1x HDMI, 1 x VGA, Auflösung: 1°280 (H) x 1°024 (V), Kontrast: 800:1, Ansprechzeit: 5ms, Helligkeit 300cd/m², Betrachtungswinkel 170° / 160° (H/V), 2x1.5W Audio, Bild in Bild (Video/PC), VESA100-fähig, Metallgehäuse schwarz, Masse: (B x H x T) 416 x 367 x 72 mm , Spannungsversorgung 12VDC, Netzteil im Lieferumfang	995	22-12-12
T-TFT 104 Profi		10,4" TFT/LCD-Monitor mit Videoeingang 2 x BNC durchschlaufbar, 1x S-Video, 1 x VGA (Metallgehäuse) Auflösung: 1'024 (H) x 768 (V), Kontrast: 500:1, Ansprechzeit: 25ms, Helligkeit 300cd/m², Audio, VESA100/75-fähig, Masse: (B x H x T) 266.2 x 213.3 x 56 mm , Spannungsversorgung 12VDC, Netzteil im Lieferumfang	680	A
T-LCD5603	NEW	5.6" TFT/LCD-Monitor mit Videoeingang Composite, , 1 x VGA, Auflösung: 640 (H) x 480 (V), Kontrast: 450:1, Ansprechzeit: 15ms, Helligkeit 300cd/m², Audio, VESA-fähig, Metallgehäuse schwarz, Masse: (B x H x T) 140 x 130 x 33 mm , Spannungsversorgung 230VAC über externes Netzteil	330	
T-SM28	NEW	2.8" TFT/LCD-Servicemonitor mit Videoeingang Composite, Auflösung: 960 (H) x 240 (V), Der grosszügig dimensionierte Akku des Gerätes (2800mAh) garantiert viele Betriebsstunden und versorgt zudem den 12VDC Ausgang (1A) für den Anschluss einer Kamera mit Spannung. RS485 Daten können abgefragt, angezeigt und analysiert werden, zusätzlich verfügt das Gerät über eine RS232- und eine RS422-Schnittstelle. Über die Bedientasten können PTZ-Funktionen angesprochen werden (PELCO-P/D, Samsung, u.a.), ein LAN-Anschluss dient zum Testen von LAN-Kabeln, ein Audio-Anschluss zum Testen auf Vorhandensein eines Audiosignals. Masse: (B x H x T) 166 x 95 x 48 mm, Spannungsversorgung: 3,7V Lithium Polymer Akku, 2800mAh, eingebaut, Lieferumfang: Ladenetzteil, Verbindungskabel (RS485 und BNC), LAN Kabel Tester, Anleitung	535	# B B # B B # B B B B B B B B B B B B B



Digitalrekorder T-DVRx11ZS Serie "H.264"

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
T-DVR411ZS-050	NEW	4-Kanal H.264 Realtime-Digitalrekorder inkl. 500 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition, lüfterlos Technische Daten: 4 Videoeingänge, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang (HDMI optional), Liveanzeige mit 100 Bilder/s (720x576), Aufzeichnung mit 100 B/s (720x576), Aufzeichnungsmodi: Bewegung/Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 4/2, Alarm 4/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk, Fernzugriff IE 6, 7, 8, 9, Safari, iPhone, iPad, Symbian, Windows Mobile, Blackberry, Android, 230 VAC (12VDC Netzteil), 280 x 51 x 209 mm (BxHxT)	625	\$
T-DVR411ZS	NEW	wie zuvor, jedoch mit 1 x 1'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	840	
T-DVR411ZS-2TB	NEW	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	1`030	
T-DVR811ZS	NEW	8-Kanal H.264 Digitalrekorder inkl. 1'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition, lüfterlos Technische Daten: 8 Videoeingånge, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang (HDMI optional), Liveanzeige mit 200 Bilder/s (720x576), Aufzeichnung mit 100 B/s (720x576), 200 B/s (720x288), Aufzeichnungsmodi: Bewegung/ Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 4/2, Alarm 4/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk, Fernzugriff IE 6, 7, 8, 9, Safari, iPhone, iPad, Symbian, Windows Mobile, Blackberry, Android, 230 VAC (12VDC Netzteil), 280 x 51 x 209 mm (BxHxT)	1`135	\$
T-DVR811ZS-2TB	NEW	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	1`335	
T-DVR611ZS	NEW	16-Kanal H.264 Digitalrekorder inkl. 1'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition Technische Daten: 16 Videoeingänge, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang (HDMI optional), Liveanzeige mit 400 Bilder/s (720x576), Aufzeichnung mit 100 B/s (720x576), 200 B/s (720x288), Aufzeichnungsmodi: Bewegung/ Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 4/1, Alarm 8/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk, Fernzugriff IE 6, 7, 8, 9, Safari, iPhone, iPad, Symbian, Windows Mobile, Blackberry, Android , 230 VAC (12VDC Netzteil), 280 x 51 x 209 mm (BxHxT)	1`395	
T-DVR611ZS-2TB	NEW	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	1`595	

Digitalrekorder KE-LT Serie "H.264"

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-DVR KE04LT-050	4-Kanal H.264 Digitalrekorder inkl. 500 GB Festplatte RE-4-Edition Technische Daten: 4 Videoeingänge, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang, Realtimeanzeige mit 100 Bilder/s, Aufzeichnung mit 100 B/s (352x288), 100 B/s (720x288), 50 B/s (720x576) bei Bewegung/Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 1/1, Alarm 4/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk (via IE und Software), 230 VAC (Netzteil), 270 x 71 x 215 mm (BxHxT)	985	
T-DVR KE04LT	wie zuvor, jedoch mit 1 x 1'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	1`030	
T-DVR KE04LT-2TB	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	1`220	
T-DVR KE08LT	8-Kanal H.264 Digitalrekorder inkl. 1'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition Technische Daten: 4 Videoeingänge, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang, Realtimeanzeige mit 200 Bilder/s, Aufzeichnung mit 100 B/s (352x288), 100 B/s (720x288), 50 B/s (720x576) bei Bewegung/Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 1/1, Alarm 4/1, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, Netzwerk (via IE und Software), 230 VAC (Netzteil), 420 x 88 x 375 mm (BxHxT)	1`240	
T-DVR KE08LT-2TB	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2000 GB Festplatte RE-4-Edition	1`440	

Digitalrekorder KE-Serie "H.264" mit DVD Brenner und 19"

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-DVR KE16RT	16-Kanal H.264 Digitalrekorder inkl. 1 TB Festplatte RE-4-Edition Technische Daten: Videoein-/ausgang 16/16, Monitorausgang Haupt/Spot 1/1, VGA Mainmonitorausgang, Realtimeanzeige mit 400 Bilder/s, Aufzeichnung mit 400 B/s (720x576) bei Bewegung/Zeitplan/Alarm/Dauer, Audio 8/1, Alarm 16/4, PTZ (RS485), IR Fernbedienung, Mausbedienung, USB, DVD-RW, Netzwerk (via IE und Software), 19" Rackmontageset, 230 VAC (Netzteil), 420 x 88 x 375 mm (BxHxT)	3`060	
T-DVR KE16RT-2TB	wie zuvor, jedoch mit 1 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	3`250	
T-DVR KE16RT-4TB	wie zuvor, jedoch mit 2 x 2'000 GB Festplatte RE-4-Enterprise-Edition	3`725	

1-Kanal Videoserver mit optionaler Aufzeichnung auf via USB

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
T-IPC601	1-Kanal-Standalone Videoserver mit optionaler Aufzeichnung auf USB Stick Technische Daten: 1 Videoeingang, H.264, LAN, 25 B/s 720x576, RS485, Kompatibel mit Multisite-Remoteclient-Software der Rekorderserie KE und KE LT, Alarmeein- und Ausgang, Audioein- und Ausgang, Abmessungen LxBxH: 68 x 115 x 30mm, 12VDC	435











Megapixel Netzwerkkameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
L-HFW2100	1.3 Megapixel Netzwerkkamera Tag&Nacht - Wetterfest - 3,6mm Objektiv - Infrarotbeleuchtung - Sonnendach Technische Daten: Bullet-Kamera, Tag/Nacht mit mechanischem IR-Cut Filter, 1/3" Aptina CMOS Sensor, 1280x960 Pixel, Dual Stream (H264, MJPEG), 3.6mm Miniobjektiv, Farbe 0,1 Lux (F/1.2), 850nm IR-LED bis 20m, bis 25 Bilder/Sek. bei 1280x720px, bis 15 Bilder/Sek. bei 1280x960px, Wetterschutz IP-66, 12VDC oder PoE, inkl. Software lunaCMS	460	- 100 H
L-HD2100	1.3 Megapixel Netzwerkkamera Tag&Nacht - 3,6mm Objektiv Technische Daten: Minidomekamera, Tag/Nacht elektronisch, 1/3" Aptina CMOS Sensor, 1280x960 Pixel, Dual Stream (H264, MJPEG), 3.6mm Miniobjektiv, Farbe 0,1 Lux (F/1.2), bis 25 Bilder/Sek. bei 1280x720px, bis 15 Bilder/Sek. bei 1280x960px, 12VDC oder PoE, inkl. Software lunaCMS	420	
L-HF3200W	2 Megapixel Netzwerkkamera Tag&Nacht - CS-Mount Objektivansschluss - WIFI Technische Daten: FullHD-Boxkamera, mit motorischem IR-Cut Filter, 1/3" SONY Exmor CMOS, 1'920 x 1'080 Pixel, CS Mount Objektivanschluss (DD), Farbe 0,1 Lux (F1,2) Schwarzweiss 0,01 lux, 25 Bilder/Sek.@1'920x1'080, WLAN, Audio Eingang/Audioausgang (G.711/PCM), Alarm Ein-/Ausgang, SD Karteneinschub, 12VDC/24VAC oder PoE	735	X.,
L-DB3200	2 Megapixel Netzwerkkamera Tag&Nacht - 3,6mm Objektiv - Aussenanwendung - Vandalismusgeschützt Technische Daten: FullHD-Minidomekamera, Tag/Nacht elektronisch, 1/2.9" SONY Exmor CMOS, 1'920 x 1'080 Pixel, 2.8mm Miniobjektiv, Farbe 0,1 Lux (F/1.2), 25 Bilder/Sek @1'920x1'080, Micro SD Karteneinschub, Wetterschutz IP-66, IK-10 Vandalismusgeschützt, 12VDC oder PoE, inkl. Software lunaCMS	505	
L-HFW3200	2 Megapixel Netzwerkkamera Tag&Nacht - 3.3-12mm DC-Vario - Infrarotbeleuchtung Technische Daten: FullHD-Bulletkamera, mit motorischem IR-Cut Filter, 1/3" SONY Exmor CMOS, 1'920 x 1'080 Pixel, 3.3mm - 12mm blendengesteuertes Varioobjektiv, Farbe 0,1 Lux (F1,2), 850nm Infrarot-LED bis 20m., 25 Bilder/Sek.@1'920x1'080, RS-485, Audio Eingang/Audioausgang (G.711/PCM), Alarm Ein-/Ausgang, Micro SD Karteneinschub, Wetterschutz IP-66, 12VDC oder PoE, inkl. Software lunaCMS	1`095	an'.
L-SD6582	2 Megapixel SpeedDome-Netzwerkkamera Tag&Nacht - 4.7-94mm Autofokus-Zoomobjektiv - 3D Postitionierung Technische Daten: FullHD-SpeedDomekamera, mit motorischem IR-Cut Filter, 1/2.8" SONY Exmor CMOS, 20x Zoom f=4,7-94mm, Blickwinkel (H): 55.4°-2.9°, Farbe 1,8 Lux (F1,6) Schwarzweiss 0,02 lux, 25 Bilder/Sek.@1'920x1'080, DSS, 7/2 Alarm in/out, 255 Presets, 8 Tour, 5 Scan, 5 Pattern, 3D-Positionierung, Privatzonenmaskierung, Geschwindigkeit Schwenken: 0,1° 300° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Geschwindigkeit Neigen: 0,1° 150° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Schwenkbereich: 360° kontinuier- lich, Neigebereich: -2° bis +90°, Betriebsumgebung: -40° +60°C, Spannungsversorgung 24VAC, Innennetzteil inkl.	2'525	
L-SD6982	2 Megapixel SpeedDome-Netzwerkkamera Tag&Nacht - 4.7-94mm Autofokus-Zoomobjektiv - 3D Postitionierung - Infrarotbeleuchtung Technische Daten: FullHD-SpeedDomekamera, mit motorischem IR-Cut Filter, 1/2.8" SONY Exmor CMOS, 20x Zoom f=4,7-94mm, Blickwinkel (H): 55.4°-2,9°, Farbe 1,8 Lux (F1,6) Schwarzweiss 0,02 lux, 25 Bilder/Sek @1*920x1*080, DSS, 7/2 Alarm in/out, 255 Presets, 8 Tour, 5 Scan, 5 Pattern, 3D-Positionierung, Privatzonenmaskierung, 850mm Infrarot-LED bis 100m, Geschwindigkeit Schwenken: 0,1° 300° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Geschwindigkeit Neigen: 0,1° 150° pro Sekunde (je nach Zoomposition), Schwenkbereich: 360° kontinuierlich, Neigebereich: -2° bis +90°, Betriebsumgebung: -20° +60°C, Spannungsversorgung 24VAC, Innennetzteil inkl.	2995	

Zubehör Netzwerk-SpeedDomekameras

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
T-WH2	Wandhalter für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89
T-MH2	Masthalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200), inkl. Wandhalter und Mastschelle	89
T-EH2	Eckhalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200), inkl. Wandhalter und Eckmontageblech	89
T-DH2	Deckenhalterung für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89
T-DH200-2	Deckenhalterung 200mm für High-Speed-Dome (T-SD6966E-H, L-DS-1200)	89
PSACH01244	Netzteil. 230VAC>24VAC. 4A. (27VAC 3.7A) einstellbar (U1:23.0÷28.0VAC / U2:25.5÷31.5 VAC). Wetterschutz IP-65	200











Netzwerkkamera-Rekorder NEW

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
L-NVR3216-P-2TB	16-Kanal Netzwerkkamerarekorder - 100 Bilder/Sekunde@1'920 x 1'080 Pixel - maximal 2 SATA Festplatten Technische Daten: 16-Kanal Triplex Digitalrekorder, H.264 / MPEG-4 Kompression, LINUX OS, HDMI/VGA/BNC-Ausgang, Aufzeichnungsrate: 100bps@1080p / 200bps@720p / 400bps@D1, 1 Audioeingan, 1 Audioausgang, 16 Digitale Alarmeingänge, 3 Alarm-Relaisausgänge, integrierter 4-fach PoE Switch, 4 Privatzonen je Kamera, LAN, Schnittstellen 1 x USB für Backup, 1 x USB für Maus, RS232, Fernzugriff Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone, Datenexport auf HDD, USB und Netzwerk, 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition (max.2), Kompatibel mit Netzwerkkameras: ONVIF, lunaIP/ITS, Arecont Vision, AXIS, Canon, Dynacolor, Panasonic, SAMSUNG, SANYO und SONY, Abmessungen B: 375 mm x H: 50 mm x T: 285 mm, Lieferumfang inkl. Maus und IR-Fernbedienung	1`685	
L-NVR3216-P-4TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 2x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	2`135	
L-NVR3816-P-2TB	16-Kanal Netzwerkkamerarekorder - 100 Bilder/Sekunde@1`920 x 1`080 Pixel - maximal 8 SATA Festplatten Technische Daten: 16-Kanal Triplex Digitalrekorder, H.264 / MPEG-4 Kompression, LINUX OS, HDMI/VGA-Ausgang, Aufzeichnungsrate: 100bps@1080p / 200bps@720p / 400bps@D1, 1 Audioeingan, 1 Audioausgang, 16 Digitale Alarmeingänge, 6 Alarm-Relaisausgänge, 4 Privatzonen je Kamera, LAN, 4 x USB 2.0 für Backup und Maus, RS232, RS485, Fernzugriff Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone, Datenexport auf HDD, USB und Netzwerk, 2 '000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition (max.8), Kompatibel mit Netzwerkkameras: ONVIF, lunalP/ITS, Arecont Vision, AXIS, Canon, Dynacolor, Panasonic, SAMSUNG, SANYO und SONY, Abmessungen B: 375 mm x H: 50 mm x T: 285 mm, Lieferumfang inkl. Maus und IR-Fernbedienung	2`255	
L-NVR3816-P-4TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 2x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	2`695	
L-NVR3816-P-6TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 3x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	3`130	
L-NVR3816-P-8TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 4x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	3`565	
L-NVR3816-P-10TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 5x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	3`995	
L-NVR3816-P-12TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 6x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	4`440	
L-NVR3816-P-14TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 7x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	4`875	
L-NVR3816-P-16TB	wie L-NVR3216-P-2TB, jedoch mit 4x 2'000GB Festplatte RE-4 Enterprise-Edition	5`315	





Kostenfreie Central-Monitoring-Software lunaCMS



Kompatibel mit den Produkten aus der Reihe



- > CMS Software in deutsch in Kürze
- > Register up to 1000 channels connection and 36 live viewing at 1 screen, support max 144(12x12) viewing extension
- > Support DVR, video server, IP camera, decoders and other network products connection.
- > PTZ, bidirectional talk, camera settings, color adjustment
- > Support device management, configuration, reboot and other operation
- > Support decoders to realize the virtual matrix system and video wall
- Support alarm of different types: external, motion detection, video loss, camera masking.
- > Support video monitoring project, layout configuration, recording plan
- > Health report can provide the device status and other information
- > Video search can be from the local PC, device itself and from other storage center
- > Used for the central monitoring system

Infrarotbeleuchtung / 2-Drahtübertragung



Infrarotbeleuchtung

Тур		Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
IR-880/12		LED-Infrarotstrahler, Wellenlänge 880 nm, Reichweite max. 30 m, Abstrahlwinkel: horizontal 60°, Wetterschutz IP 68, Spannungsversorgung 12 DC, Leistung 8 Watt, Netzteil optional	330	4
IR-950/12		LED-Infrarotstrahler, Wellenlänge 950 nm, Reichweite max. 25 m, Abstrahlwinkel: horizontal 60°, Wetterschutz IP 68, Spannungsversorgung 12 DC, Leistung 8 Watt, Netzteil optional	330	
IR-SG80		LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 70 m, Abstrahlwinkel: horizontal 80°, Wetterschutz IP 65, Spannungsversorgung 230 VAC, Leistung 65 Watt	1`395	
IRS850-40	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 150 m, Abstrahlwinkel: horizontal 40°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRS850-70	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 100 m, Abstrahlwinkel: horizontal 70°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRS850-120	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 80 m, Abstrahlwinkel: horizontal 120°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRS940-40	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 120 m, Abstrahlwinkel: horizontal 40°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRS940-70	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 80 m, Abstrahlwinkel: horizontal 70°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRS940-120	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 60 m, Abstrahlwinkel: horizontal 120°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 55 Watt	1`080	
IRSP850-40	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 400 m, Abstrahlwinkel: horizontal 40°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSP850-70	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 250 m, Abstrahlwinkel: horizontal 70°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSP850-120	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 850 nm, Reichweite max. 150 m, Abstrahlwinkel: horizontal 120°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSP940-40	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 220 m, Abstrahlwinkel: horizontal 40°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSP940-70	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 150 m, Abstrahlwinkel: horizontal 70°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSP940-120	NEW	LED-Infrarotstrahler inkl. Dämmerungsschalter, Wellenlänge 940 nm, Reichweite max. 80 m, Abstrahlwinkel: horizontal 120°, Wetterschutz IP 67, Spannungsversorgung 230VAC (Netzteil eingebaut), Leistung 85 Watt	1`435	
IRSMON	NEW	Montagebügel zu IRS Infrarotscheinwerfer	57	
IRS12D	NEW	Aufpreis für 12 VDC Spannungsversorgung der IRS-IR-Scheinwerfer	130	
IRS24D	NEW	Aufpreis für 24 VDC Spannungsversorgung der IRS-IR-Scheinwerfer	130	
IRS24A	NEW	Aufpreis für 24VAC Spannungsversorgung der IRS-IR-Scheinwerfer	130	
IRSPOE	NEW	Aufpreis für HiPoE Spannungsversorgung der IRS-IR-Scheinwerfer	130	

2-Draht Videoübertragung (Standalone)

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
T-ZSE-Mini	2-Draht-Strecke für max. 400 Meter (Passiv)	76
T-ZBE 12	2-Draht-Strecke für max. 800 Meter Spannungsversorgung 230 VAC (Sender passiv)	350
T-ZSE 15	2-Draht-Strecke für max. 1500 Meter Spannungsversorgung 230 VAC (Sender und Empfänger	480
T-4608RL	NEW Empfänger, 8-kanalig (aktiv), 900m mit passiven, 1600m mit aktiven Sendern, 2 BNC Ausgänge pro Kanal, 2-Draht Eingä Schraubklemmen oder R145 Helliøkeit und Kontrast ie Kanal eintellbar 230VAC 19" I Höheneinheit	nge über 415

Ethernet übe Coaxial (Passiv)

Тур	Beschreibung		Listenpreis CHF inkl. MWST
EKK SET	NEW Übertragung 10MBps LAN bis zu 200m über RG5	59, passiv ohne Speisung, Sender und Empfänger	265

Weitere Auswahl an Ethernet über Coaxial siehe Preisliste CBC/GANZ Computar







Videosensor / Quadrant

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	_
T-DMD-4	Professioneller 4 Kanal Videosensor Aussenbereichtauglich Technische Daten: 4 x Videoeingang (durchschleifbar),, 4 Senosorflächen (90 X 72) pro Kamera, Dome -Tracking, Sabotageschutz, Programmierung über PC-Bedienoberfläche (TCP/IP)	3`555	Firm
T-CQ094 NE	Farb-Quadrantenteiler mit Bild im Bild Technische Daten: PAL, Auflösung: 720x576, 4 Eingänge durchschlaufbar/1 Ausgang (Main), VCR Ein-/Ausgang, Bewegungserkennung, Videoloss, 4 Alameingänge, 1 Alarmausgang, IR-Ferndedienung, Spannungsversorgung 12VDC (230 VAC Adapter inkl.)	310	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

Videoverteiler / Verstärker

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST	
TA101	Video-Entzerrverstärker von 300m bis 1,5km, 230VAC	145	ā ā <u> </u>
TD104	Videoverteiler 1 Eingang, 4 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	140	
TD204	Videoverteiler (programmierbar) 2 Eingang, 4 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	180	
TD408	Videoverteiler (programmierbar) 4 Eingang, 8 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	255	
TD816	Videoverteiler (programierbar) 8 Eingang, 16 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	420	
TRK-S	19"-Montagesatz für 1 Gerät (TA 101, TD 104, TD 204, TD 408)	25	
TRK-D	19"-Montagesatz für 2 Geräte (TA 101, TD 104, TD 204, TD 408)	13	1
TD816	19°-Montagesatz für 1 Gerät (TD 816)	13	and I

Netzteile

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
DR-45-12 ***	DIN-Schienen-Netzteil, Kurzschluss-,Überlast-, Übertemperatur-, und Überspannungsfest Eingang 230VAC, Ausgang 12VDC +/-10% einstellbar., 3.5A	85
DR-75-12 ***	DIN-Schienen-Netzteil, Kurzschluss-, Überlast-, Übertemperatur-, und Überspannungsfest Eingang 230VAC, Ausgang 12VDC + 17% einstellbar, 6.3A	148
DR-120-12 ***	DIN-Schienen-Netzteil, Kurzschluss-, Überlast-, Übertemperatur-, und Überspannungsfest Eingang 230VAC, Ausgang 12VDC + 17% einstellbar, 10A	159
PSACH01244	Netzteil, 230VAC>24VAC, 4A, (27VAC 3.7A) einstellbar (U1:23,0÷28,0VAC / U2:25,5÷31,5 VAC), Wetterschutz IP-65	200
PSDC16128	Netzteil, 230VAC>12-15VDC, 8A mit 16 Versorgungslinien (einzeln abgesichert), 12 VDC/8A (16x0,5A oder 8x1A) Abmessungen B: 285 mm x H: 261 mm x T: 58 mm	238
T-V9A	$Netzteil\ 19``1HE, 9\ Spannungsausgänge\ und\ 9\ Videoeingänge, 9\ BNC\ Buchsen\ für\ Videoausgänge,\ 12.9VDC\ /4.6A\ total$	280





Kabel / Stecker

Тур	Beschreibung	Listenpreis CHF inkl. MWST
RPNV99-1R ***	Systemkabel mit Videokabel RG59 und 2 Speisedrähte 0.5mm / Pro Meter	2.20
RPNV99-100R ***	Systemkabel mit Videokabel RG59 und 2 Speisedrähte 0.5mm / Pro 100m Rolle	210
RPNV99-250R ***	Systemkabel mit Videokabel RG59 und 2 Speisedrähte 0.5mm / Pro 100m Rolle	525
DNC C-***	DNC Veimoteakon	2









Allgemeine Leistungs- und Lieferbedingungen



1. Anwendung:

- (1) Alle unsere Leistungen unterliegen vollumfänglich diesen Bedingungen, soweit sie nicht ausdrücklich durch schriftliche Vereinbarungen abgeändert oder ergänzt worden sind.
- (2) Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der IP CCTV GmbH (nachfolgend IP CCTV) gelten als anerkannt, wenn der Vertragspartner nach Kenntnis und/oder Empfang der Verkaufs- und Lieferbedingungen Aufträge an IP CCTV erteilt oder Lieferungen der IP CCTV entgegennimmt.
- (3) Abweichende Bedingungen des Käufers, die IP CCTV nicht ausdrücklich anerkennt, sind unverbindlich, auch wenn ihnen nicht ausdrücklich widersprochen wurde.
- (4) Einbeziehung und Auslegung dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen regeln sich ebenso wie Abschluss und Auslegung der Rechtsgeschäfte mit dem Käufer selbst ausschliesslich nach schweizerischem Recht.
- (5) Alle technischen Daten im Rahmen der Verkaufsabwicklung und der von uns geführten Verkaufsstatistik unterliegen der Datenverarbeitung.

2. Auftragserteilung:

Die Auftragserteilung gilt als Anerkennung unserer Geschäftsbedingungen. Unsere Angebote sind unverbindlich, und verpflichten uns nicht zu einer Lieferung. Unsere Geschäftsbedingungen gehen anderslautenden Konditionen, die vom Besteller übersandt wurden oder sich auf dessen Schriftstücken befinden, auf jeden Fall vor.

3. Preise:

Unsere Listenpreise verstehen sich in CHF inklusive MwSt. Es gelten die am Tag der Auftragserteilung gültigen Preise, unabhängig von Preissteigerungen- bzw. senkungen in der Zeit zwischen Auftragserteilung und Rechnungstellung.

4. Zahlungsbedingungen:

- (1) Zahlungen sind innert 30 Tagen nach Rechnungsdatum, rein netto ohne jeden Abzug zu leisten, auch wenn Teilleistungen fakturiert werden. Verzug tritt bei Mahnung nach Fälligkeit ein, jedenfalls 30 Tage nach Fälligkeit und Zugang einer Rechnung oder gleichwertigen Zahlungsaufforderung. Bei Überschreitung des Zahlungszieles ist der Kaufpreis sofern nicht ein höherer Verzugszins nachgewiesen wird mit 8 % über den Basiszinssatz zu verzinsen. Stundungsabreden werden im Verzugsfall hinfällig. Ferner ist IP CCTV berechtigt, von weiteren Verträgen mit dem Käufer zurückzutreten und alle Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit einer Ankündigungsfrist vom einer Woche fällig zu stellen.
- (2) An uns gerichtete Forderungen des Kunden können nicht mit unseren Forderungen auf Bezahlung des Kaufpreises für die bestellten Produkte verrechnet werden.

5. Lieferung:

- (1) Der Versand erfolgt ab einem Fakturabetrag*** von CHF 500.- per DHL Swisspack auf Gefahr des Bestellers, innerhalb der Schweiz frei Haus, sofern die Lieferung an nur eine Lieferadresse gerichtet ist. Für Express- / Post- oder andere Kuriersendungen wird der entsprechende Zuschlag nach Aufwand verrechnet. Für Bestellungen unter CHF 500.- werden CHF 12.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt.
- *** Bei Lieferung von Installationskabel, erfolgt die Verrechnung von Versandkosten, unabhängig vom Fakturabetrag, nach Aufwand.
- (2) Vorbehaltlich anderweitiger ausdrücklicher Vereinbarungen sind die Angaben über Lieferzeiten und Liefertermine unverbindlich und stehen unter dem Vorbehalt der vollständigen und rechtzeitigen Belieferung von IP CCTV durch den Vorlieferanten. Findet eine Selbstbelieferung nicht statt, besitzt IP CCTV ein Rücktrittsrecht. Von der ausbleibenden Selbstbelieferung wird IP CCTV den Käufer unverzüglich unterrichten und einen bereits gezahlten Kaufpreis unverzüglich erstatten.
- (3) Bei Versand der Waren steht IP CCTV die Wahl des Transportunternehmens sowie die Art des Transportmittels frei. Die Gefahr des zufälligen Unterganges oder der Verschlechterung geht mit Auslieferung an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Auslieferungslagers von IP CCTV über. Verzögert sich der Versand durch Umstände, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr bereits im Zeitpunkt der Versandbereitschaft auf den Käufer über.

6. Mängelrügen / Eigentumsvorbehalt, :

- (1) Der Besteller hat die Lieferung sofort zu prüfen und uns Beanstandungen betreffend Menge, Ausführung und Mängel der Lieferung innert 8 Tagen nach Warenerhalt schriftlich zu melden, andernfalls gilt die Lieferung als akzeptiert.
- (2) IP CCTV behält sich das Eigentum an den gelieferten Waren (nachstehend Vorbehaltsware) bis zur vollständigen Bezahlung vor. Der Eigentumsvorbehalt gilt für sämtliche, auch künftige und bedingte Forderungen sowie Nebenforderungen (Zinsen, Wechsel- und Finanzierungskosten usw.) aus der Geschäftsverbindung zwischen Käufer und IP CCTV. Der Eigentumsvorbehalt bezieht sich auch auf Forderungen aus früheren Lieferungen und unabhängig, ob vom Käufer Einzellieferungen bezahlt wurden.
- (3) Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordnungsgemässen Geschäftsgangs zu veräussern. Eine Verpfändung, Sicherungsübereignung, Vermietung oder anderweitige Überlassung der Vorbehaltsware an Dritte sowie eine Veränderung, Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung von IP CCTV zulässig.
- (4) Im Falle der Weiterveräusserung von Vorbehaltsware tritt der Käufer alle sich hieraus ergebenden Ansprüche, einschliesslich etwaiger Ersatzansprüche wegen Verlustes oder Beschädigung bereits jetzt in voller Höhe an IP CCTV ab. IP CCTV nimmt diese Abtretung an.
- (5) Der Käufer ist zur Einziehung der an IP CCTV abgetretenen Forderungen im ordentlichen Geschäftsgang berechtigt, soweit er IP CCTV gegenüber seine Vertragspflichten erfüllt und sich insbesondere nicht im Verzug befindet. Die Einziehungsberechtigung kann von IP CCTV widerrufen werden, wenn sich die Vermögensverhältnisse beim Käufer wesentlich verschlechtern oder die Rechte von IP CCTV, insbesondere durch Pfändung anderer Gläubiger, gefährdet werden. In diesem Fall ist IP CCTV berechtigt, die Abnehmer von der Abtretung zu unterrichten und die Forderung selbst einzuziehen. Zur Abtretung der Forderung und dem Forderungsverkauf ist der Käufer nicht berechtigt.
- (6) Unabhängig vom Widerruf der Einziehungsberechtigung ist der Käufer auf Verlangen von IP CCTV jederzeit verpflichtet, unverzüglich eine genaue Aufstellung auszuhändigen, aus der sich Name und Anschrift der Abnehmer, Höhe der einzelnen Forderungen, die erzielten Verkaufserlöse sowie deren Bezahlung ergeben.
- (7) Soweit die Forderungen von IP CCTV gefährdet sind, insbesondere bei Liquidation und Konkurse Dritter ist der Käufer verpflichtet, den Eigentumsvorbehalt sowie die Sicherungsabtretung gegenüber seinen Käufern offenzulegen und diesen zur unmittelbaren Zahlung an IP CCTV zu veranlassen. Gleichzeitig hat er unverzüglich IP CCTV zu informieren und die für die Intervention notwendigen Unterlagen zu übersenden.
- (8) Der Käufer ist verpflichtet, während der Dauer des Eigentumsvorbehalts die Vorbehaltsware in ordnungsgemässen Zustand zu erhalten und die Vorbehaltsware gegen die üblichen Gefahren wie z.B. Feuer, Diebstahl und Wasser auf seine Kosten zu versichern. Die nach Gefahrübergang auf den Käufer festgestellten oder verursachten Schäden an der Vorbehaltsware sind IP CCTV unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Der Käufer tritt hiermit seine Entschädigungsansprüche gegen Versicherungsunternehmen oder sonstigen Ersatzverpflichteten in Höhe des Fakturenwertes der Ware an IP CCTV ab. IP CCTV nimmt die Abtretung an.

Allgemeine Leistungs- und Lieferbedingungen



7. Rücksendungen:

Rücksendungen werden nur auf Grund einer vorausgehender Vereinbarung angenommen. Nicht katalogmässige und / oder originalverpackte, nach besonderen Angaben gelieferte, wenig oder nicht mehr gangbare, unvollständige, sowie Waren in nicht mehr einwandfreiem Zustand können nicht gutgeschrieben werden. Entstehende Umtriebe werden bei Gutschrift mit mindestens 10% in Abzug gebracht, mindestens jedoch CHF 30.-. Software und Festplatten können nicht gutgeschrieben werden. Domekameras, Harddiskrekorder und andere PC-basierende Waren kann bei der Gutschrift bis 50% in Abzug gebracht werden, auch wenn dessen Lieferung weniger als 180 Tage zurückliegt.

Nicht gutgeschrieben werden:

- Waren, dessen Lieferung mehr als 180 Tage zurück liegt
- Waren, dessen Nettofakturabetrag unter CHF 25.- liegt
- Installationskabel mit Längen unter 15m
- Versandkosten, Mindermengenzuschläge, Gebühren und administrative Kosten jeglicher Art
- Sonderanfertigungen

8. Lieferfristen:

Lieferfristen beginnen erst nach definitiver Klarstellung des Auftrages. Diese sind ohne ausdrückliche, schriftliche Vereinbarung immer nur approximativ. Unvorhergesehene Ereignisse, die ausserhalb unseres Willens liegen, wie höhere Gewalt, Mobilmachung, Verkehrsunterbrechung, Streik in der eigenen Firma, wie bei Lieferanten und Unterlieferanten, verspätete Anlieferung von Material und Bestandteilen, verlängern unsere Lieferfristen dementsprechend. Desgleichen sind wir berechtigt, unsere Liefertermine in dem Masse zu verlängern, als unsere Lieferanten dies uns gegenüber tun. Bei Lieferungsverzug ist die Stellung von Schadenersatzansprüchen uns gegenüber ausgeschlossen. Ebensowenig gibt eine allfällige Überschreitung der Lieferfrist dem Besteller das Recht, vom Geschäft zurückzutreten oder den Auftrag zu annullieren.

9. Garantie / Gewährleistung:

- (1) Auf den von uns gelieferten Waren übernehmen wir, ab Versanddatum für die Dauer von 12 Monaten eine Materialgarantie, sofern nichts anderes vereinbart. Innerhalb dieser Garantiezeit ersetzen wir defekte Teile, die nachweisbar nicht durch äussere Einwirkungen oder Falschmanipulationen zu Schaden gekommen sind, kostenlos. Entstandene Aufwände jeglicher Art, wie z.B. Arbeitsstunden zur Ersetzung von Waren während der Garantiezeit, werden nicht von der IP CCTV übernommen. Weitergehende Haftung, wie auch Ansprüche auf Schadenersatz, Minderung oder Abänderung wird wegbedungen. Für alle Ware die nicht aus unser eigener Fabrikation stammen, gelten die jeweiligen Qualitäts- und Gewährleistungsgarantien der betreffenden Hersteller. Gewährleistungsansprüche auf Installationen können nur erhoben werden, sofern diese durch uns ausgeführt wurden.
- (2) Kann der Mangel nicht innerhalb einer angemessenen Frist behoben werden oder ist die Nachbesserung oder Ersatzlieferung aus sonstigen Gründen als fehlgeschlagen anzusehen, kann der Käufer nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung (Minderung) verlangen oder vom Vertrag zurücktreten. Von einem Fehlschlagen der Nachbesserung ist erst auszugehen, wenn:
- IP CCTV hinreichende Gelegenheit zur Nachbesserung oder Ersatzlieferung eingeräumt wurde, ohne dass der gewünschte Erfolg erzielt wurde,
- die Nachbesserung oder Ersatzlieferung seitens des Käufers ermöglicht wurde,
- die Nachbesserung von IP CCTV verweigert oder unzumutbar verzögert wird,
- begründete Zweifel hinsichtlich der Erfolgsaussichten bestehen oder eine Unzumutbarkeit aus sonstigen Gründen vorliegt.
- (3) IP CCTV kann die Nacherfüllung verweigern, soweit der Käufer nicht eine Zahlung geleistet hat, die dem Wert der mangelhaften Ware entspricht.
- (4) Die Mängelansprüche verjähren in einem Jahr seit Lieferung der Kaufsache. Die Gewährleistung entfällt, wenn der Kunde den Liefergegenstand fehlerhaft handhabt, Bedienungsanweisungen missachtet, von IP CCTV nicht zugelassene Betriebsmittel oder Anschlussgeräte verwendet oder von IP CCTV nicht autorisierte Eingriffe vornimmt.
- (5) Rücksendungen von Ware im Fall von Mängelrügen sind nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung von IP CCTV zulässig und durch konkrete Bezugnahme auf die jeweilige Rechnung von IP CCTV und die Mängelrüge zu kennzeichnen.
- (6) Sollte nach Prüfung des retournierten Artikels kein Mangel festgestellt werden und somit eine ungerechtfertigte Einsendung gegeben sein, erhebt IP CCTV eine Überprüfungspauschale in Höhe von CHF 40,– zzgl. MWST.
- (7) Erklärungen, Ratschläge, Empfehlungen und Vereinbarungen hinsichtlich Verwendbarkeit, Kompatibilität und sonstiger Leistungsmerkmale, soweit sie über entsprechende Unterlagen (Prospekte, Preislisten usw.) hinausgehen, bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit einer schriftlichen Bestätigung.

10. Nichtgewerbliche Kunden:

Alle von uns vertriebenen Waren, sind jeweils nur für den angegebenen Zweck geeignet und dürfen aus Sicherheitsgründen nicht zu anderen als den angegebenen eingesetzt werden. Wenn am Bestimmungszweck der Ware Zweifel bestehen, muss dieser bei der IP CCTV GmbH geklärt werden.

11. Recht:

Unsere Geschäftstätigkeit basiert ausschliesslich auf schweizerischem Recht. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Dachsen. Wir behalten uns vor, ohne schriftliche Mitteilung Typen und Preise zu ändern sowie Fabrikate zu wechseln.

IP CCTV GmbH Marthalerstrasse 5 8447 Dachsen Tel. +41 (0)52 659 62 22 http://www.ipcetv.ch http://shop.ipcetv.ch info@ipcetv.ch