

Preisliste 2011



Listenpreise

CHF inkl. MWST
gültig ab 01. Februar 2011
bis auf Widerruf

Videoüberwachung Fix(dome)kameras / SpeedDome-Kameras Kameras mit Infrarotbeleuchtung Digitalrekorder / Monitore



VIDEO - AUDIO - ZUTRITT

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



Tag-/Nachtkameras



T-426DN	1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, CS-Mount, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), Bewegungssensor OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, DSS, 12 Privatzenen, 12VDC/24VAC, Integrierter 2-Drahtsender	425.--
T-426DN240	wie T-426DN, jedoch 230VAC und ohne 2-Drahtausgang	425.--



T-142WDR	1/3" WDR CCD Sony-Double-Scan Winner 4, 580 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,03 Lux F/ 1,2, CS-Mount, motorischer IR Cut, 256 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), Bewegungssensor OSD, DIS, HLC, BLC, DNR, DSS, 8 Privatzenen, 12VDC/24VAC, Integrierter 2-Drahtsender	590.--
----------	---	--------



T-8362MIR-HQ-DN/230	1/3" SONY-SUPER-HAD, 540 Linien, 0,15 Lux (F 1,0) Farbe, 0,001 Lux schwarz/weiss, 230VAC	335.--
---------------------	--	--------

Kameras Farbe



T-229/12	1/3" SONY-SUPER-HAD, 470 Linien, 0,2 Lux (F 1,0), 12 VDC	275.--
----------	--	--------



T-229/230	1/3" SONY-HQ1, 540 Linien , 0,1 Lux (F 1,2), 230VAC	275.--
-----------	--	--------

T-ITS22MZ	1/4", 470 Linien, 0,02 Lux (low Shutter), 3,9 - 85,8mm Zoom, 11 x digital, RS-485 Pelco	585.--
-----------	---	--------

Fixdomekameras Farbe und Tag-/Nacht



T-151	NEW 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, 3,6mm Miniobjektiv (67°), elektronische Tag-/Nachtschaltung, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, 12 Privatzenen, 12VDC	330.--
-------	--	--------



T-154DU	NEW 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, Vario DC 2,8-11mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, 12 Privatzenen, 12VDC/24VAC	450.--
---------	--	--------



T-V426	1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, Vario DC 2,8-11mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), Wetterschutz IP-66, OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, 12 Privatzenen, 12VDC/24VAC, Integrierter 2-Drahtsender	585.--
--------	---	--------



T-V141	1/3" PIXIM, 540 Linien, 0,4 Lux (F/1.2) 0,08 Lux mit DDS, 2,8-11mm Vario DC, WDR, OSD, 6 Privatzenen 2-Drahtausgang, Wetterschutz IP-66, 12VDC/24VAC	695.--
--------	--	--------

T-D2H7	1/3" CCD Sony-Super-HAD, 540 TV-Linien Farbe 0,1 Lux (F/1.4), Vario DC 2,6-6mm, 12VDC, IP-66	340.--
--------	--	--------

T-624V	1/3" Minidome, 470 Linien, 0,12 Lux (F/1.6), 3,3-12mm Varioobjektiv, 12VDC	295.--
--------	--	--------

T-D624	1/3" Minidome, Superminidome, 470 Linien, 0,2 Lux (F/2,0), 3,6mm Objektiv, 12VDC	180.--
--------	--	--------

Farb Kameras für diskrete Überwachung



T-621-A RMK	1/3", 470 Linien, 0,5 Lux (F/3.5), 3,7mm Objektiv, Audio, in Rauchmeldergehäuse, 12VDC	215.--
-------------	--	--------

T-621-A PIR	1/3", 470 Linien, 0,5 Lux (F/3.5), 3,7mm Objektiv, Audio, in PIR-Gehäuse, 12VDC	215.--
-------------	---	--------



T-M426B	1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, 2,9mm Miniobjektiv, elektronische Tag-/Nachtschaltung, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, 12 Privatzenen, 12VDC	310.--
---------	--	--------



T-M426CP	wie zuvor, jedoch mit 3,7mm Objektiv Pinhole	310.--
----------	--	--------



T-F292F	NEW 1/3" CCD Sony-Super-HAD II, 540 TV-Linien Farbe 0,1 Lux F/ 2,0, 3,6mm Miniobjektiv (67°), elektronische Tag-/Nachtschaltung, 256 fache Langzeitintegration, OSD-Joystick in Kabel, HLC, BLC, DNR-3, Dynamic-Range-Control, 8 Privatzenen, 12VDC	310.--
---------	---	--------



T-621P	1/3" Platinenkamera, 470 Linien, 0,5 Lux (F/3.5), 3,7mm Objektiv Pinhole, 12VDC	215.--
--------	---	--------

T-011RW	NEW 1/3" Stiftkamera, 540 Linien, 0,1 Lux (F/2,0), 3,6mm Mini-Objektiv, 12VDC, IP-66	180.--
---------	---	--------

Zubehör zu Winner-5 Kameras und Fixdomekameras

WB-V	NEW Wandhalterung mit innenliegender Kabelführung zu T-V426, T-V426IR und T-V141	105.--
------	---	--------

XPBD7L	Wandhalterung mit innenliegender Kabelführung zu T-D2H7	56.--
--------	---	-------

Farbkamera mit Infrarotbeleuchtung

Fixdomekameras Farbe, Antivandal, Infrarotbeleuchtung



T-V426IR	NEW 1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, Vario DC 2,8-11mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), 10x IR Power LED, IP-66 OSD, DIS, HLC, BLC, DNR-3, SSSDR, 12 Privatzenen, 12VDC/24VAC, Integrierter 2-Drahtsender	635.--
----------	--	--------



XDV120SH-SVFA2811	1/3" SONY-EXVIEW, 500 Linien, 0,1 Lux (F/1.6), 2,8 - 11mm Objektiv, 12VDC, IR-LED, IP-66	490.--
-------------------	--	--------

T-VD120/2812	1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe 0,15 Lux, 700 TV-Linien s/w 0,05 Lux F/ 1,2, Vario DC 2,8-11mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), IP-66	555.--
--------------	---	--------



XDV120SH-SVFA92	1/3" SONY-EXVIEW, 500 Linien, 0,1 Lux (F/1.6), 9 - 22mm Objektiv, 12VDC, IR-LED, IP-66	520.--
-----------------	--	--------

T-6150/266	1/3" CCD Fixdomekamera, 600 TV-Linien Farbe 0,2 Lux F/ 1,2, s/w mit Infrarotbeleuchtung, Vario DC 2,6-6mm, motorischer IR Cut, 512 fache Langzeitintegration (=0.0001lx), OSD, DIS, BLC, DNR-3, 8 Privatzenen, 12VDC/24VAC, Antivandal-Eckgehäuse für exponierte Bereiche	825.--
------------	--	--------



Kameras Farbe mit Vario oder Motorzoom , Antivandal, Infrarotbeleuchtung



T-SET-N55/2812	1/3" Tag/Nacht-CCD Sony-Super-HAD, 550TV-Linien, 0,1 Lux bei F 1,2, Varioobjektiv 2.8-12mm, 18 IR LED max. 15m, Gehäuse Schutzart IP66, Antivandal, Spannungsversorgung 12VDC,	420.--
T-SET-N80/92	1/3" Tag/Nacht-CCD Sony-Super-HAD, 500TV-Linien, 0,1 Lux bei F 1,6, Varioobjektiv 9-22 mm, 49 IR LED max. 50m, Gehäuse Schutzart IP66, Antivandal, Spannungsversorgung 12VDC.	530.--
T-SET-P106/2812	1/3" CCD Sony-Super-HAD ICX639 Winner-5, 600 TV-Linien Farbe, 700 TV-Linien s/w, 0,01 Lux bei F 1,4, Varioobjektiv 2.8-12.0 mm, motorischer IR Cut, 70 IR-LED's max. 60m, Schutzart: IP66, 512 fache Langzeitintegration (=0.00004lx), OSD, DIS, HLC, BLC, DNR, DSS, 8 Privatzenen IR-Reichweite max. 60m, Halterung und Sonnenschutzdach, Spannungsversorgung 12VDC/24VAC 1A max.	910.--
T-SET-P100/92	wie SET-P106/2812, jedoch mit Varioobjektiv 9-22 mm und 560 TVL Farbe, Auslauf	825.--
T-SET-P106/650	wie SET-P106/2812, jedoch mit Varioobjektiv 6-50 mm	950.--
T-CW8051	1/3" Tag/Nacht-Kamera, 530TV-Linien, 0,1 Lux bei F 1,4, Varioobjektiv 3.7-12mm, 36 DUAL LED IR&Weisslicht max. 35m, Gehäuse Schutzart IP66, Bewegungssensor & PIR, 12VDC.	495.--

High Speed Dome



High Speed Dome Kameras



T-8603DH23	¼" Tag/Nacht Dome, Farbe 540TVL/0,8 LUX, S/W 600TVL/0,01LUX,, 3.6-82.8mm (23x), 12-fach digital, 128 Preset, 27 Touren, Privatzenen, WDR, Deckeneinbaugehäuse, inkl. 24VAC Netzteil	2'335.--
T-8601AH23	do., jedoch mit Aussengehäuse und Netzteil	2'395.--
T-8603DS36	¼" Tag/Nacht Dome, Farbe 530TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, 3.4-122.4mm (36x), 128 Preset, 27 Touren, Privatzenen, WDR, Deckeneinbaugehäuse, inkl. 24VAC Netzteil	2'625.--
T-8601AS36	do., jedoch mit Aussengehäuse und Netzteil	2'595.--
T-8504IH23	¼" Tag/Nacht Dome, Farbe 540TVL/0,8 LUX, S/W 600TVL/0,01LUX,, 3.6-82.8mm (23x), 12-fach digital, WDR, 128 Preset, 27 Touren, Privatzenen, Aufbaubaugehäuse innen, inkl. 24VAC Netzteil	1'995.--
T-8504IS36	¼" Tag/Nacht Dome, Farbe 530TVL/0,7 LUX, S/W 570TVL/0,01LUX, 3.4-122.4mm (36x), WDR, 128 Preset, 27 Touren, Privatzenen, Aufbaubaugehäuse innen, inkl. 24VAC Netzteil	2'425.--
T-8407 M/10	¼" Tag/Nacht Dome, Farbe: 0.9 lx, Farbe 500 TVL, Schwarzweiss 570 TVL, 3.8-38mm (10x), 1-200°/Sek, Preset, Touren, Timer, DSS, Aussengehäuse IP-66 mit Wandhalterung, inkl. 12VDC Netzteil	1'325.--
T-8811	High Speed PTZ, 1/4" Sony ExView, 530 TV-Linien, 1,4 LUX, 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, Privatzenenmaskierung, Motorischer IR-CUT Filter, Infrarotstrahler 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)	4'395.--

Zubehör und Bedieneinheiten Dome

T-72-03	Bedienteil für High-Speed-Dome, 3-D Joystick, RS422/485, Netzteil inkl.	545.--
T-1200A	Bedienteil für High-Speed-Dome, 3-D Joystick, 3 x RS422/485, 1 x USB 2.0, Netzteil inkl. Steuerung der Rekorder der Serie KE, als USB Mouse nutzbar	665.--
SPC-300	Remote OSD Controller via KOAX zu allen Winner V Kameras, RS485 für PELCO und Samsung Protokoll	465.--
T-WH	Wandhalter für High-Speed-Dome (T-86XX)	69.--
T-MH	Masthalterung für High-Speed-Dome (T-86XX), inkl. Wandhalter und Mastschelle	119.--
T-EH	Eckhalterung für High-Speed-Dome (T-86XX), inkl. Wandhalter und Eckmontageblech	119.--
T-DH	Deckenhalterung für High-Speed-Dome (T-86XX)	69.--
T-A	Alarmbox für High-Speed-Dome (T-86XX), 8 Alarめingänge / 2 Alarめausgänge	265.--
T-AVK	Antivandale Abdeckung zu Domekameras	85.--
T-WH PTZ	Wandhalterung zu TC-8811 High Speed PTZ	235.--
T-AB 8400	Decken-Montagebox für Minidome T-8407 seitliche und rückseitige Kabelzuführung	245.--

Technische
Bezeichnung

Objektive

Listenpreis
inkl. MWST
Prix de vente
incl. TVA
CHF



DC Auto Iris



SCV-2810D	1/3" CS-Mount, 2,8-10mm, F/1.4-360, Direct-Drive	112.--
13VG550AS II	1/3" CS-Mount, 5-50mm, F/1.4-360, Direct-Drive	230.--
13VG2812AS II	1/3" CS-Mount, 2,8-12mm, F/1.4-360, Direct-Drive	155.--
13VG20100AS	1/3" CS-Mount, 20-100mm, F/1.6-360, Direct-Drive	255.--

DC Auto Iris Tag/Nacht, IR-korrigiert



13FG22IR	1/3" CS-Mount, 2,2mm, F/1.2-360, Direct-Drive, IR	162.--
TS3V310ED	1/3" CS-Mount, 3-8mm, F/1.0-360, Direct-Drive, IR	132.--
13VG1040ASIR	1/3" CS-Mount, 10-40mm, F/1.4-360, Direct-Drive, IR	269.--
SCV-550DIR	1/3" CS-Mount, 5-50mm, F/1.4-360, Direct-Drive, IR	185.--

Grosse Auswahl an weiteren Objektive siehe Preisliste CBC/GANZ Computar

Kameraschutzgehäuse

Gehäuse



HET 16K2 +WBCA	160mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Wandarm,Sonnendach, Heizung 12VDC	145.--
HET 16K0 + WBCA	160mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Wandarm,Sonnendach	112.--
DSBH120	Kamera-Deckeneinbaugeschäuse, 120mm Durchmesser	212.--
HEM30K1	300mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Sonnendach,Heizung 230VAC	149.--
HEB32K1	320mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Sonnendach,Heizung 230VAC	175.--
HEG37K1	360mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Sonnendach,Heizung 230VAC	265.--
HEG47K1	450mm IP-66 Wetterschutzgehäuse,Sonnendach,Heizung 230VAC	285.--

Einbaunetzteile zu Gehäuse



OHEPS05	Einbaunetzteil 12VDC/400mA zu HEM30K1	70.--
OHEPS01B	Einbaunetzteil 12VDC/1000mA zu HEM32K1	70.--
OHEPS19B	Einbaunetzteil 12VDC/1000mA zu HEM36K1 und HEM47K1	61.--

Gehäusehalterungen



WBJ	Wandhalter für HEB & HEG Gehäuse	28.--
WBM	Wandhalter für HEM Gehäuse	28.--
WCM5	Deckenhalter für HEM Gehäuse	137.--

Spezialgehäusegehäuse



NXM1K1000B	Edelstahlgehäuse IP-68, Innenmasse H x B x L: 86 x 88 x 343mm	1'530.--
NXWBS	Wandhalterung für NXM1K	485.--

Gehäuse (Lüfteroption für ACTI IP-Kameras)



HPV36K1A000B	360mm Wetterschutzgehäuse IP 66, seitlich aufgeklappbar, inkl. Sonnenblende und Heizung 230 VAC	148.--
HPV42K1A0000	450mm Wetterschutzgehäuse IP 66, seitlich aufgeklappbar, inkl. Sonnenblende und Heizung 230 VAC	179.--
WBOVA2	Wandhalter für HPV für innenliegende Kabelführung	41.--
OHPVCF3	Lüfterkit 230 VAC inkl. Netzteil 12VDC/1A für HPV Gehäuse	96.--

TFT- Monitore, Zubehör



TFT Farbmonitore



T-TFT-1588AV	15" TFT Video-Monitor, 1'024 x 768, 12ms, 500:1, 450 cd/m², VESA fähig, inkl. Tischfuss	685.--
T-TFT-1788AV	17" TFT Video-Monitor, 1'280 x 1'024, <8ms, 500:1, 400 cd/m², VESA fähig, inkl. Tischfuss	815.--
T-TFT104 Profi	10,4" TFT Video-Monitor, 800 x 600, 10ms, 500:1, 400 cd/m², VESA fähig, Tischfuss	1'025.--
T-TFT150 Profi	15" TFT Video-Monitor, 1'280 x 1'024, <9ms, 500:1, 400 cd/m², VESA fähig, inkl. Tischfuss	1'015.--
T-TFT170 Profi	17" TFT Video-Monitor, 1'280 x 1'024, <6ms, 500:1, 400 cd/m², VESA fähig, inkl. Tischfuss	1'140.--
T-TFT200 Profi	20" TFT Video-Monitor, 800 x 600, <11ms, 500:1, 450 cd/m²,VESA fähig, inkl. Tischfuss	1'540.--

Technische
Bezeichnung

Digitale Bildaufzeichnung

Listenpreis
inkl. MWST
Prix de vente
incl. TVA
CHF



Digitale Videorekorder H.264



T-DVR 411-050	4-Kanal-Digitalrecorder, H.264, LAN, 50 B/s 704x576, 100B/s 704x288 und 352x288, max. 2TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN	820.--
T-DVR 411	wie T-DVR411-050, jedoch mit 1TB RE-4 Festplatte	900.--
T-DVR 411-2TB	wie T-DVR411-050, jedoch mit 2TB RE-4 Festplatte	1'120.--
T-DVR 811-050	8-Kanal-Digitalrecorder, MPEG4, LAN, 50 B/s 704x576, 100B/s 704x288, 200B/s 352 x288, max. 4TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN	1'135.--
T-DVR 811	wie T-DVR811-050, jedoch mit 1TB RE-4 Festplatte	1'215.--
T-DVR 811-2TB	wie T-DVR811-050, jedoch mit 2TB RE-4 Festplatte	1'435.--
T-DVR 611-050	16-Kanal-Digitalrecorder, MPEG4, LAN, 100 B/s 704x576, 200B/s 704x288, 400B/s 352 x288, max. 2TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN	1'420.--
T-DVR 611	wie T-DVR611-050, jedoch mit 1TB RE-4 Festplatte	1'500.--
T-DVR 611-2TB	wie T-DVR611-050, jedoch mit 2TB RE-4 Festplatte	1'725.--

Digitale Videorekorder H.264, Serie KE LT



T-DVR KE04LT-050	4-Kanal-Digitalrecorder, H.264, LAN, 50 B/s 720x576, 100B/s 720x288 und 352x288, max. 2TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN	1'075.--
T-DVR KE04LT	wie T-DVR KE04LT-050, jedoch mit 1TB RE-4 Festplatte	1'155.--
T-DVR KE04LT-2TB	wie T-DVR KE04LT-050, jedoch mit 2TB RE-4 Festplatte	1'375.--
T-DVR KE08LT-050	8-Kanal-Digitalrecorder, H.264, LAN, 50 B/s 720x576, 100B/s 720x288, 200B/s 352 x288, max. 2TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN	1'330.--
T-DVR KE08LT	wie T-DVR KE08LT-050, jedoch mit 1TB RE-4 Festplatte	1'410.--
T-DVR KE08LT-2TB	wie T-DVR KE08LT-050, jedoch mit 2TB RE-4 Festplatte	1'625.--



Digitale Videorekorder H.264, DVD Brenner, Serie KE

T-DVR KE08-050	8-Kanal-Digitalrecorder, H.264, LAN, 50 B/s 720x576, 100B/s 720x288, 200B/s 352 x288, max. 4TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN, 19" Rackmount	2'295.--
T-DVR KE08	wie T-DVR KE08-050, jedoch mit 1TB RE-4 Edition Festplatte	2'375.--
T-DVR KE08-2TB	wie T-DVR KE08-050, jedoch mit 2TB RE-4 Edition Festplatte	2'595.--
T-DVR KE16-050	16-Kanal-Digitalrecorder, MPEG4, LAN, 50 B/s 720x576, 100B/s 720x288, 200B/s 352 x288, max. 2TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 500GB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN, 19" Rackmount	2'715.--
T-DVR KE16	wie T-DVR KE16-050, jedoch mit 1TB RE-4 Edition Festplatte	2'795.--
T-DVR KE16-2TB	wie T-DVR KE16-050, jedoch mit 2TB RE-4 Edition Festplatte	3'025.--
T-DVR KE16RT	16-Kanal-Digitalrecorder, H.264, LAN, 400 B/s 720x576, max. 4TB on Board, IR-Fernbedienung, Multisite-Remoteclient-Software, 1TB RE-4 Festplatte BNC Ausgang monitor MAIN und SPOT, Ausgang VGA Monitor MAIN, 19" Rackmount	3'675.--
T-DVR KE16RT-2TB	wie T-DVR KE16RT-1TB, jedoch mit 2TB RE-4 Edition Festplatte	3'875.--
T-DVR KE16RT-4TB	wie T-DVR KE16RT-1TB, jedoch mit 2x2TB RE-4 Edition Festplatte	4'375.--

Quadranten & Zubehör



Quadranten / Videumschalter

T-CQ204	Quadrant+PiP Farbe, 4 Videoeingänge, 1 Ausgang, VCR, Bewegungserkennung, 720 x 576 Pixel	335.--
TSB082	8-fach Kameraumschalter, manuell/autom. programmierbar, Alarm m. TAC 081(option)	225.--
TAC081	Alarmmodul für TSB 082, 8x Alarমেingang, 1x Alarমেausgang	75.--



Videoverteiler / Kabellängenkompensation

TD 104	Videoverteiler 1 Eingang, 4 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	140.--
TD 204	Videoverteiler (programmierbar) 2 Eingänge, 4 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	190.--
TD 408	Videoverteiler (programmierbar) 4 Eingänge, 8 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	272.--
TD 816	Videoverteiler (programmierbar) 8 Eingänge, 16 Ausgänge, Spannungsversorgung: 230VAC	450.--
TA-101	Video-Entzerrverstärker von 300m bis 1,5km, 230VAC	145.--
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.--
TRK-TD	19"-Montagesatz für 1 Gerät (TD816)	13.--



Videosensor

T-DMD-4	4 X Kanal (durchschleifbar), (90 X 72) pro Kamera, Sabotageschutz, Programmierung über PC (TCP/IP)	3'875.--
T-CQ204	Quadrant+PiP Farbe, 4 Videoeingänge, 1 Ausgang, VCR, Bewegungserkennung, 720 x 576 Pixel	335.--

Technische
Bezeichnung

Infrarotbeleuchtung



Listenpreis
inkl. MWST
Prix de vente
incl. TVA
CHF

IR-Beleuchtung



IR-950/12	LED-Infrarotscheinwerfer, 60°, Filter 950nm, max. 25m, IP68, ohne 12 VDC Netzteil	355.-
IR-880/12	LED-Infrarotscheinwerfer, 60°, Filter 880nm, max. 30m, IP68, ohne 12 VDC Netzteil	355.-
IR-950/48-230	LED-Infrarotscheinwerfer, 50°, Filter 950nm, max. 50m, IP68, Dämmerungssensor, 230VAC	1'015.-
IR-880/48-230	LED-Infrarotscheinwerfer, 50°, Filter 880nm, max. 70m, IP68, Dämmerungssensor, 230VAC	1'015.-
IR-880/60-230	POWER-LED-Infrarotscheinwerfer, 50°, Filter 880nm, max. 120m, IP68, Dämmerungssensor, 230VAC	1'545.-
IR-SG80	LED-Infrarotscheinwerfer, 80°, Filter 850nm, max. 70m, IP65, Dämmerungssensor, 230VAC	1'495.-

2-Draht Videoübertragung



2-Drahtübertragung



TTM-101	Miniatur-2-Drahtsender für bis zu 1500m, 12VDC/24VAC Speisung	117.-
TRR-101/12	2-Draht Empfängerkarte zu TTM101	265.-
TRR-202/12	2-Draht Empfängerkarte zu TTM101, 2 Kanäle	325.-
TR-Rack	19" Rack mit Netzgerät für bis zu 10 TRR101 Empfängerkarten	240.-
TPS-12	Netzteil zu TR-Rack	235.-
TR-Just	Adapterkarte zur Justierung der TRR-101	127.-
T-ZSE-Mini	Miniatur-2-Drahtstrecke für bis zu 300m, ohne Speisung, Sender und Empfänger	85.-
T-ZBE 12	2-Draht-Strecke für bis zu 800m, bestehend aus Minisender und TRP-101 Empfänger	375.-
T-ZSE-15	2-Draht-Strecke für bis zu 1500m, bestehend aus TTP-101 Sender und TRP-101 Empfänger	515.-
TTP-101/230	2-Draht-Sender für bis zu 1600m, Wetterschutzgehäuse IP 65, 230VAC	215.-
TRP-101/230	2-Draht-Empfänger aktiv für bis zu 1600m, Wetterschutzgehäuse IP 65, 230VAC	295.-



LWL Übertragung

Preis auf Anfrage

Zubehör



Netzteile für DIN-Schienenmontage & 19"



DR-45-12***	Netzteil, 230VAC>12VDC, 3.5A kurschlussfest, Montage DIN-Schiene	85.-
DR-75-12***	Netzteil, 230VAC>12VDC, 6.3A kurschlussfest, Montage DIN-Schiene	148.-
DR-120-12***	Netzteil, 230VAC>12VDC, 10A kurschlussfest, Montage DIN-Schiene	159.-
T-V9A	Netzteil 19" 1HE, 9 Spannungsausg. und 9 Videoeing., 9 BNC Buchsen für Videoausgänge, 12.9VDC /4.6A tota	280.-

*** Auf diesen Artikel wird kein allfälliger Währungsrabatt gewährleistet

Kabel / Stecker / Diverses



BNC-100***	1m konfektioniertes Videoverbindungskabel mit 2 BNC Steckern	10.-
BNC-300***	3m konfektioniertes Videoverbindungskabel mit 2 BNC Steckern	13.-
BNC-Cr***	BNC Krimpstecker	2.-
RPNV99-1R***	Systemkabel mit RG59 und 2x0.5mm per Meter	2.2
RPNV99-100R***	100m Rolle Systemkabel mit RG59 und 2x0.5mm	210.-
RPNV99-250R***	250m Rolle Systemkabel mit RG59 und 2x0.5mm	525.-

*** Auf diesen Artikel wird kein allfälliger Währungsrabatt gewährleistet

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 Fakturabtrag*** 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 Fakturabtrag, 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 Einzelleistungen 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.

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 Nettofakturabtrag 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 Unterpelieferanten, 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. Ebenso wenig 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 unserer 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 fehlergeschlagen 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
Fax +41 (0)52 659 62 27
<http://www.ipcctv.ch>
<http://shop.ipcctv.ch>
info@ipcctv.ch



IP CCTV
VIDEO - AUDIO - ZUTRITT

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