

Preisliste 2018

Bruttopreisliste

CHF inkl. MWST
gültig ab 01.03.2018
bis auf Widerruf

Videotürsprech- und Türsprechanlagen



IP CCTV GmbH
Marthalerstrasse 5
CH-8447 Dachsen

Phone: +41 (0)52 659 62 22
Email: info@ipcctv.ch
Website: <http://www.ipcctv.ch>

	BPT SET BUS Videotürsprechanlagen
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, AGATA
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, OPALE
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, PERLA
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, OPHERA
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, MITHO
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, LYNEA
	SET Türsprechanlagen
2	Türsprechanlagen SET, LITHOS, BUS X-1
	Teilnehmerendgeräte, BUS System
3	Sprechstellen Serie FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP
3	Sprechstellen Serie AGATA, BUS X-1 / X-2 / XIP
3	Sprechstellen Serie OPALE, BUS X-1 / XIP
3	Sprechstellen Serie PERLA, BUS X-1 / XIP
3	Sprechstellen Serie MITHO, BUS X-1 / X-2 / 300
4	Sprechstellen Serie NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300 (End of life)
4	Sprechstellen Serie LYNEA, BUS X-1 (End of life)
	BPT BUS System X1/XIP, Aussensprechstellen
5	Aussenstationen, Abdeckplatten THANGRAM
5	Digitale Aussenstellen THANGRAM, Systeme XIP
5	Aussenstationen, LITHOS
6	Aussensprechstellen MTM für BPT BUS System X1/XIP/IP-360, GSM und System 200
8	Aussenstationen BPT BUS System X-1, TARGHA
	BPT BUS System , Zentralengeräte und Zubehör
9	X1 Zentralengeräte / Netzteile / Audio- Video Module / Zubehör
9	Xip/LAN Zentralengeräte / Server / Software
9	Komponenten Video-Türsprech System 300
9	Systemkabel
	Steuerzentrale Türsprechanlage System 1+n
9	Komponenten Türsprechanlagen 1+n
	System 200
10	Sprechstellen Serie AGATA
10	Sprechstellen Serie LYNEA
10	Sprechstellen Serie NOVA
11	Türsprech-Aussensprechstelle System 200 / 300 / 1+n, TARGHA
11	Tür- und Videotürsprechanlage System 200, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Relais, Zusatzläutewerk
11	Systemkabel






BPT SET BUS Videotürsprechanlagen

Technische
Bezeichnung





Listenpreis
CHF
inkl. MwSt



Videotürsprechanlagen SET, THANGRAM


	AGATAKITVC01 Farbe Couleur	Videosprechanlagenset mit UP-Farbvideo-Aussensprechstation DVC/01 ME (x1), Zentrale/Netzteil VA/01 (x1), Abdeckplatte schwarz DPF NF (x1), Unterputzkasten DSI (x1), Montagerahmen DCI ME (x1), Blindmodul DPS (x1), Ruftaste DTS ME (x3) 3,5" Aufputz-Farbmonitor Typ AGATA VC mit Hörer, Gerätefarbe: weiss,	1'920.--
	AGATAKITV01	Wie AGATAKITVC01, jedoch mit Monitor schwarz/weiss (AGATA V)	1'735.--
	EVKITOPL01 Farbe Couleur	Videosprechanlagenset mit UP-Farbvideo-Aussensprechstation DVC/01 ME (x1), Zentrale/Netzteil VA/01 (x1), Abdeckplatte schwarz DPF NF (x1), Unterputzkasten DSI (x1), Montagerahmen DCI ME (x1), Blindmodul DPS (x1), Ruftaste DTS ME (x3) Unterputz-Farbmonitor weiss „OPALE“ freisprechend, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Masse: BxHxT 158x138x9 mm	2'220.--
	EVKITOPL11	Wie EVKITOPL01, jedoch mit Monitor in schwarz	2'220.--
	EVKITPEV01 Farbe Couleur	Videosprechanlagenset mit UP-Farbvideo-Aussensprechstation DVC/01 ME (x1), Zentrale/Netzteil VA/01 (x1), Abdeckplatte schwarz DPF NF (x1), Unterputzkasten DSI (x1), Montagerahmen DCI ME (x1), Blindmodul DPS (x1), Ruftaste DTS ME (x3) 3,5" Aufputz-Farbmonitor Typ PERLA BI Freisprechend, Gerätefarbe: weiss, Masse: BxHxT 145x170x30.9 mm	2'135.--
	EVKITPEV11	Wie EVKITPEV01, jedoch mit Monitor in schwarz	2'135.--
	BVKITOPH00 end of life so lange Vorrat	Videosprechanlagenset mit AP- Farbvideo-Aussensprechstation DVC/01(x1), Ruftaste DPH(x3), Blindtaste DTH(x1) Netzteil VAS/100.30 (x1), 3,5" Unterputz-Farbmonitor Typ OPHERA A Freisprechend, Gerätefarbe: verschiedenfarbige austauschbare Covers in den Farben arctic blue, orange u. weiss, inkl. UP Anschlussbox PHI. Masse: BxHxT 158,8x124,8x18mm	1'665.--
	BVKITYVL00 end of life	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor Schwarzweiss YVL/301 AP- Video-Aussensprechstation DVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Blindtaste DTH(x1) Netzteil VAS/100.30 (x1),	1'075.--
	BVKITYVCL00 end of life	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Farbmonitor YVCL/301 AP- Video-Aussensprechstation DVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Blindtaste DTH(x1) Netzteil VAS/100.30 (x1),	1'485.--

Videotürsprechanlagen SET, BUS, LITHOS

	AGATAKITVC04	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGATA VC - Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Netzteil VAS/101 (x1),	940.--
	AGATAKITV04	wie AGATAKITVC04, jedoch mit Schwarzweissmonitor AGATA V	785.--
	LVKITOPL04 Farbe	Videosprechanlagenset mit AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01, 1 Ruftaste DPH, VAS/101 Netzteil, 3,5" Aufputz-Farbmonitor Typ OPALE BI Freisprechend, Gerätefarbe: weiss, Masse: BxHxT 145x170x30.9 mm	1'140.--
	LVKITOPL14	Wie LVKITOPL04, jedoch mit Monitor in schwarz	1'140.--
	LVKITPEV04 Farbe	Videosprechanlagenset mit AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01, 1 Ruftaste DPH, VAS/101 Netzteil, 3,5" Aufputz-Farbmonitor Typ PERLA BI Freisprechend, Gerätefarbe: weiss, Masse: BxHxT 145x170x30.9 mm	1'030.--
	LVKITPEV14	Wie LVKITPEV04, jedoch mit Monitor in schwarz	1'030.--
	LVKITOPH04 end of life so lange Vorrat	Videosprechanlagenset mit AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01, 1 Ruftaste DPH, VAS/101 Netzteil, 3,5" Unterputz-Farbmonitor Typ OPHERA A Freisprechend, Gerätefarbe: verschiedenfarbige austauschbare Covers in den Farben arctic blue, orange u. weiss, inkl. UP Anschlussbox PHI. Masse: BxHxT 158,8x124,8x18mm	1'095.--
	LVKITYVL04 end of life	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor Schwarzweiss YVL/301 AP- Video-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Netzteil VAS/101 (x1),	799.--

SET Türsprechanlagen

Türsprechanlagen SET, LITHOS, BUS X-1

end of life	LCKITYCA04	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur YC/300 - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	360.--
end of life	LCKITYCA04B	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur 2xYC/300 - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	415.--
	LCKITPEC04	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur PEC BI - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	395.--
	LCKITPEC04B	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur 2 x PEC BI - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	480.--

Teilnehmerendgeräte, BUS System

Technische
Bezeichnung



Listenpreis
CHF
inkl. MwSt

Sprechstellen Serie FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP



FUTURA X1 WH	Farbmonitor weiss „FUTURA“, freisprechend, 7" (800x480 Pixel) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 212x161x28mm, für System X1	625.-
FUTURA X1 WH / 30	wie FUTURA X1 WH, jedoch Mindestbestellmenge 30 Stk.	469.-
FUTURA X1 WH / 50	wie FUTURA X1 WH, jedoch Mindestbestellmenge 50 Stk.	415.-
FUTURA X1 BK	wie FUTURA X1 WH, jedoch in schwarz	625.-
FUTURA X2 WH	Farbmonitor weiss „FUTURA“, freisprechend, 7" (800x480 Pixel) TFT Display, Softtouch-Tasten, „Picture Capture“ zum Abspeichern von Bildern von der Aussenstation. Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 212x161x28mm, für System X2	825.-
FUTURA X2 BK	wie FUTURA X2 WH, jedoch in schwarz	825.-
FUTURA IP WH	Farbmonitor weiss „FUTURA“, freisprechend, 7" (800x480 Pixel) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 212x161x28mm, für System XIP	1170.-
FUTURA IP BK	wie FUTURA IP WH, jedoch in schwarz	1170.-
FUTURA-SI	UP-Kasten, zu Monitor FUTURA (Metall)	49.-
KT VXL	Tischsatz zu FUTURA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	172.-

Sprechstellen Serie AGATA, BUS X-1 / X-2 / XIP



AGATA V	Schwarzweissmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30.9 mm	379.-
AGATA V BF	wie AGATA V, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	389.-
AGATA VC	Farbmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30.9 mm	468.-
AGATA VC/B	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building.	535.-
AGATA VC/B-L	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building. Und lokaler Spannungsversorgung System X2	565.-
AGATA VC BF	wie AGATA VC, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	505.-
AGATA VC/B BF	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building und Sonderausführung für Hörgeräteträger.	575.-
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	144.-
AGATA C	Standardsprechgerät mit Handörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste. Abmessung: 190x102x30,9 mm	56.-
AGATA C/B	Standardsprechgerät mit Handörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste. Abmessung: 190x102x30,9 mm, Building	78.-
KT A	Tischsatz zu AGATA und PERLA Audiosprechstelle mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	96.-

Sprechstellen Serie OPALE, BUS X-1 / XIP



OPALE WHITE	Farbmonitor weiss „OPALE“, freisprechend, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Unterputzmontage. Masse: BxHxT 158x138x9 mm	569.-
OPALE WHITE / 25	wie OPALE WHITE, jedoch Mindestbestellmenge 25 Stk.	429.-
OPALE WHITE / 40	wie OPALE WHITE, jedoch Mindestbestellmenge 40 Stk.	395.-
OPALE BLACK	wie OPALE WHITE, jedoch in schwarz	569.-
OPALE W WHITE	Farbmonitor weiss „OPALE“, freisprechend, 4,3 Zoll (16:9) Touchscreen TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Unterputzmontage. Masse: BxHxT 158x138x9 mm	749.-
OPALE W BLACK	wie OPALE W WHITE, jedoch in schwarz	749.-
OPALESI	UP-Kasten, zu Monitor OPALE	19.-
OPALEKP WHITE	Wandhalterung zu OPALE Monitor, weiss	19.-
OPALEKP BLACK	Wandhalterung zu OPALE Monitor, schwarz	19.-
OPALE KP WH BF	Wandhalterung zu OPALE Monitor, Ausführung für Hörbehinderte, weiss	63.-
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	144.-

Sprechstellen Serie PERLA, BUS X-1 / XIP



PEV BI	Farbmonitor weiss „PERLA“, freisprechend, 3,5 Zoll TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 145x170x30.9 mm	370.-
PEV NF	wie PEV BI, jedoch in schwarz	370.-
PEV BI BF	wie PEV BI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	685.-
PEV NF BF	wie PEV BI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger und Farbe schwarz	685.-
PEC BI	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. AP Montage, Abmessungen BxHxT 110x170x31 mm	56.-
PEC NF	wie PEC BI, jedoch in schwarz	86.-
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	144.-

Sprechstellen Serie MITHO, BUS X-1 / X-2 / 300



MITHO BI	Designmonitor, freisprechend mit Handörer, 4,3 " (11cm) 16:9 Touchscreen TFT Display, Audio-Video-Anrufbeantworter Zeit / Datum und Alarm, Anrufliste, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage, Farbe weiss	1'050.-
MITHO NF	Designmonitor, freisprechend mit Handörer, 4,3 " (11cm) 16:9 Touchscreen TFT Display, Audio-Video-Anrufbeantworter Zeit / Datum und Alarm, Anrufliste, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage, Farbe anthrazit	1'050.-
MHKT BB	Tischsatz zu MITHO Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, weiss	156.-
MHKT NF	Tischsatz zu MITHO Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, silber	156.-
VAS/100MH	Netzteil230VAC >> 18 VDC, 0.35 A-0.5A 1/3; 4 DIN Einheiten	55.-

Teilnehmerendgeräte, BUS System

Technische
Bezeichnung



Listenpreis
CHF
inkl. MwSt

Sprechstellen Serie NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300 (End of life)



NC/321 BB	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT(über Putz) 120 x 80 x 15 mm	96.--
NC/321 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	96.--
NVM/301 BB	2 Zoll TFT- Farbmonitormodul, Farbe weiss, mit Tasten für Kontrast- u. Helligkeitsregelung, Kameraselektion, Sonderfunktion 1 ausgestattet, UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT(über Putz) 120 x 80 x 15 mm	925.--
NVM/301 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	925.--

UP- Kästen zum einputzen für Hohlwand, Trägerrahmen und Einzeldeckrahmen



NSI/3M	UP-Dose zum Einputzen für ein Modul, putzbündiger Einbau Masse: BxHxT 96x59x49,8mm	4.--
NPT/3V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für ein Modul	12.--
NPT/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	12.--

UP- Kästen zum einputzen für Hohlwand, Trägerrahmen und Deckrahmen für Doppelmodul



NSI/6M	UP-Dose zum Einputzen für zwei Module, putzbündiger Einbau, Masse: BxHxT 174,3x59x49,8mm	16.--
NSI/6I	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC321+ NVM301	21.--
NPT/6V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für zwei Module.	24.--
NPT/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	24.--

Tisch-Sprechstellen Serie NOVA



NST/61	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	113.--
--------	--	--------

Sprechstellen Serie LYNEA, BUS X-1 (End of life)



YKP/301.01	Wandkonsole mit Hörergarnitur für Monitore des Typ YV, Farbe weiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2,	170.--
YV	4,0 Zoll s/w Monitormodul	259.--
YVC	3,5 Zoll Farbmonitormodul	420.--
YVL/301.01	Videosprechstelle BASIC 4" Schwarzweiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2, (keine Zusatztasten möglich)	387.--
YVCL/301	Videosprechstelle BASIC 3.5" Farbe, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2, (keine Zusatztasten möglich)	470.--
YKT/F	Tischset für Monitor und Hörer, mit 2,5m Anschlusschnur und RJ 45 Stecker, RJ 45 Steckdose nicht im Lieferumfang.	86.--
YC/300A	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2 Masse: BxHxT 98x 215x 62mm Auswahl aus 4 verschiedenen Anruflönen und Programmierung der Anrufdauer Einbauplatz für YAL (zusätzlicher Lautsprecher für Rufverstärkung) und YPL (Rufregulierung mit LED Anzeige)	52.--
YKT/C	Metallplatte mit Gummifüssen und 2,5m Anschlusschnur mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	43.--

Zubehör, Tastensätze



YP/1	Tastensatz mit 1x Taster, Schliesser, passend in jeden Hörer, keine Bustaste	7.--
YP/3	Tastensatz mit 3x Taster, passend in jeden Hörer, keine Bustaste, YC300A für Intercombetrieb	27.--
YPL	Tastensatz- Rufregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	40.--
YAL	Zusatzlautsprecher für Rufverstärkung, nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	14.--

BPT BUS System X1/XIP, Aussensprechstellen

Technische
Bezeichnung

Listenpreis
CHF
inkl. MwSt



Aussenstationen, Abdeckplatten THANGRAM



DVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'190.--
DVC/01 ME	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Fronplatte, ohne Ruftasten	1'180.--
DVC/08	XIP BLOCK AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'155.--
DVC/08 ME	XIP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte, ohne Ruftasten	1'145.--
DC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	380.--
DC/01 ME	X1 AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	375.--
DC/08	XIP AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	375.--
DC/08 ME	XIP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	355.--
DVC/IP ME	IP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Fronplatte, ohne Ruftasten	1'510.--
DC/IP ME	IP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	930.--



DPS	Einzeltasten- Set, einfache Höhe	10.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	22.--
DPH	Einzeltasten- Set, Doppelte Höhe	17.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	5.--
DTS ME	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe, metallfarbig	9.--
DTH	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe	7.--
DTH ME	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe, metallfarbig	12.--
DPI/O	Gehäuse für zusätzliche Ruftasten, ohne Tasten und Rahmen	116.--
DMI	Informationsmodul, nimmt zwei Tastenplätze ein, beschriftbar durch herausnehmbares Beschriftungsfeld	15.--
DTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle DVC/01 und DC/01	97.--

Unterputzkasten, Montagerahmen, Chassis THANGRAM



DPF AL	Frontplatte Aluminiumfarbig	43.--
DPF ME	Frontplatte Metallfarbig	55.--
DPF NF	Frontplatte schwarz	55.--
DCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01, DVC/08, DC/01 und DC/08, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	25.--
DCI ME	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01 ME, DVC/08 ME, DC/01 ME und DC/08 ME, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	48.--
DSI	Unterputzkasten zu DCI und DCI ME	10.--

Module zu THANGRAM (Erfordert Zentrale VA/01 oder VA/08)



DNA	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM	299.--
DNA ME	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM, metallfarbig	325.--
DRFID	Berührungsloser Kartenleser RFID	299.--
DBAD10	Berührungslose Zutrittskontrollkarte zu DRFID, Satz à 10 Stück	130.--
DTAG5	Berührungsloser Schlüsselanhänger zu DRFID, Satz à 5 Stück	64.--
DCOMBO	Code- und RFID-Modul mit Display zu Aussenstelle THANGRAM, hinterleuchtetem LCD Display, bis 2500 Rufcode	490.--

Digitale Aussenstellen THANGRAM, Systeme XIP



DDVC/08 VR	Video-Aussenstation aus Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'480.--
DDVC/08 VR ELU	Video-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl, mit LCD-Display, num. Tastatur und RFID-Leser	2'590.--
DDVC/08 VR ME1	Video-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl, mit LCD-Display, num. Tastatur, einbruchhemmender Verschraubung	2'180.--
DDC/08 VR	Audio-Aussenstation aus Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'305.--
DDC/08 VR ELU	Audio-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'555.--
DDSI VR	UP-Kasten vandalismusgeschützt zu DDVC/08 und DDC/08	181.--
DDSP VR	Aufputzrahmen vandalismusgeschützt zu DDVC/08 und DDC/08	329.--
DDSP VR ELU	Elektropolierter Aufputzrahmen vandalismusgeschützt zu DDVC/08 VR ELU und DDC/08 VR ELU	585.--
DDCI VR	Regenschutzdachrahmen zu DDVC/08 und DDC/08	92.--

Aussenstationen, LITHOS



LVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	565.--
LC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	231.--
LSI	Unterputzkasten zu Aussenstelle LITHOS	10.--
LCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle LVC/01 und LC/01, ohne Unterputzkasten LSI	25.--
LTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle LVC/01 und LC/01	97.--
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3, 4 DIN Einheiten	160.--
DPS	Einzeltasten- Set, einfache Höhe	10.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	22.--
DPH	Einzeltasten- Set, Doppelte Höhe	17.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	5.--

Aussensprechstellen MTM für BPT BUS System X1/XIP/IP-360, GSM und System 200

Technische
Bezeichnung



Listenpreis
CHF
inkl. MwSt

MTM Module für System X1



MTMA/01	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	325.--
MTMAL/01	LITE Audiomodul ohne Status LED, mit 2 Ruftasten,	245.--
MTMV/01	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	895.--

MTM Module für System XiP



MTMA/08	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	360.--
MTMV/08	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	916.--

MTM Module für System IP360



MTMA/IP	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	770.--
MTMV/IP	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	1'370.--

MTM GSM Modul



MTMA/GSM	GSM-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	555.--
----------	---	--------

MTM Modul System 200



MTMA/200	GSM-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	148.--
----------	---	--------

MTM Ruftastenmodule



MTM8C	Ruftastenmodule, mit 8 Ruftasten, (4 Einfachruftasten, oder 4 x Doppelruftasten)	125.--
MTM8C200	Ruftastenmodule, mit 8 Ruftasten, (4 Einfachruftasten, oder 4 x Doppelruftasten) System 200	92.--

MTM Diverse Module



MTMKB	Numerische Tastatur für Digitalanruf	277.--
MTMDY	Displaymodul	295.--
MTMNA	Codeschlossmodul	285.--
MTMRFID	Kartenlesermodul	277.--
MTMMI	Infomodul	81.--
MTMMC	Blindmodul	45.--

Modulabdeckblenden zu MTM Module



MTMFV0P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul ohne Ruftaste	49.--
MTMFV1P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Ruftaste	59.--
MTMFV2P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	66.--
MTMFA0P	Modulabdeckblende zu Audiomodul ohne Ruftaste	46.--
MTMFA1P	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Ruftaste	55.--
MTMFA2P	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	65.--
MTMFAL0P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne Ruftaste	45.--
MTMFAL1P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Ruftaste	52.--
MTMFAL2P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Doppel-Ruftaste	60.--
MTMF2P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 2 Ruftasten	51.--
MTMF3P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 3 Ruftasten	57.--
MTMF4P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 4 Ruftasten	60.--
MTMF8P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 8 Ruftasten (4 x Doppelruftaste)	66.--



MTMFKB	Modulabdeckblende zu numerische Tastatur für Digitalanruf	109.--
MTMFDY	Modulabdeckblende zu Displaymodul	60.--
MTMFNA	Modulabdeckblende zu Codeschlossmodul	105.--
MTMFRFID	Modulabdeckblende zu Kartenlesermodul	52.--
MTMFM	Modulabdeckblende zu Infomodul	42.--

Modulabdeckblenden zu MTM VR Module, Antivalan IK-09



MTMFV0PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul ohne Ruftaste	128.--
MTMFV1PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Ruftaste	146.--
MTMFV2PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	152.--
MTMFA0PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul ohne Ruftaste	120.--
MTMFA1PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Ruftaste	138.--
MTMFA2PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	141.--
MTMFAL0PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne Ruftaste	114.--
MTMFAL1PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Ruftaste	129.--
MTMFAL2PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne mit 1 Doppel-Ruftaste	132.--



MTMF2PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 2 Ruftasten	134.--
MTMF3PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 3 Ruftasten	141.--
MTMF4PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 4 Ruftasten	148.--
MTMF8PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 8 Ruftasten (4 x Doppelruftaste)	161.--



MTMFKBVR	Modulabdeckblende zu numerische Tastatur für Digitalanruf	195.--
MTMFDYVR	Modulabdeckblende zu Displaymodul	112.--
MTMFNAVR	Modulabdeckblende zu Codeschlossmodul	195.--
MTMFRFIDVR	Modulabdeckblende zu Kartenlesermodul	92.--
MTMTCVVR	Modulabdeckblende inkl. Blindmodul	112.--



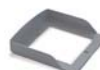
 **Zubehör zu Aussensprechstellen MTM**



MTMSI1M	Unterputzkasten für 1 x MTM Modul	16.--
MTMSI2M	Unterputzkasten für 2 x MTM Module	19.--
MTMSI3M	Unterputzkasten für 3 x MTM Module	22.--
MTMSI4M	Unterputzkasten für 4 x MTM Module	25.--



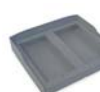
MTMTP1M	Montagerahmen und Abdeckblende für 1 x MTM Modul	79.--
MTMTP2M	Montagerahmen und Abdeckblende für 2 x MTM Module	88.--
MTMTP3M	Montagerahmen und Abdeckblende für 3 x MTM Module	100.--
MTMTP4M	Montagerahmen und Abdeckblende für 4 x MTM Module	108.--



MTMTI1M	Regenschutzdach für 1 x MTM Modul	148.--
MTMTI2M	Regenschutzdach für 2 x MTM Module	177.--
MTMTI3M	Regenschutzdach für 3 x MTM Module	208.--
MTMTI4M	Regenschutzdach für 4 x MTM Module	233.--
MTMTI1M2	Regenschutzdach für 2 x 1 MTM Module	171.--
MTMTI1M3	Regenschutzdach für 3 x 1 MTM Module	219.--
MTMTI1M4	Regenschutzdach für 4 x 1 MTM Module	263.--
MTMTI2M2	Regenschutzdach für 2 x 2 MTM Module	223.--
MTMTI3M2	Regenschutzdach für 2 x 3 MTM Module	306.--
MTMTI3M3	Regenschutzdach für 3 x 3 MTM Module	399.--



MTMTP1MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 1 x MTM Modul, IK-09	251.--
MTMTP2MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 2 x MTM Module, IK-09	274.--
MTMTP3MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 3 x MTM Module, IK-09	290.--
MTMTP4MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 4 x MTM Module, IK-09	310.--



MTMSP1M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 1 x MTM Modul	162.--
MTMSP2M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x MTM Module	191.--
MTMSP3M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x MTM Module	222.--
MTMSP4M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 4 x MTM Module	248.--
MTMSP1M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 1 MTM Module	256.--
MTMSP1M3	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x 1 MTM Module	325.--
MTMSP1M4	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 4 x 1 MTM Module	395.--
MTMSP2M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 2 MTM Module	276.--
MTMSP3M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 3 MTM Module	326.--
MTMSP3M3	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x 3 MTM Module	423.--

Aussenstationen BPT BUS System X-1, TARGHA

Technische
Bezeichnung



Listenpreis
CHF
inkl. MwSt

Türsprech-Aussensprechstelle, BUS X-1/X-2, TARGHA

Aussenstationen IP 54 ohne Video (max. 4 Stationen im System)



HEC/301 ST	Sprechstation komplett mit Elektronik, Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, eine Ruftaste, (max. 4 Tasten) UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP, ALU gebürstet	350.--
HEC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	350.--

Video-Türsprech-Aussensprechstelle, BUS X-1 / X-2, TARGHA

Aussenstationen IP 54 mit eingebauter Videokamera oder separatem Videoeingang (max. 4 Stationen im System)



HET/301 ST	Sprechstation komplett mit Elektronik und Videoeingang für Koaxialsignal 75 Ohm, Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, eine Ruftaste, (max. 4 Tasten) UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP, ALU gebürstet	680.--
HET/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	680.--
HEV/301 ST	Videosprechstation komplett mit Elektronik, s/w Kamera-Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, eine Ruftaste, (max. 2 Tasten) UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP, ALU gebürstet	1'049.--
HEV/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	1'049.--
HEVC/301 ST	Videosprechstation komplett mit Elektronik, Farb-Kamera-Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, eine Ruftaste, (max. 2 Tasten) UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UPALU gebürstet	1'315.--
HEVC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	1'315.--

Zubehör und Erweiterungen der Aussensprechstellen, BUS X-1/ X-2, TARGHA



HEP/306 ST	Tastentableau mit 6 Tasten inkl. Elektronik, Beleuchtung und UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP	142.--
HEP/306 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	142.--
HEP/312D ST	Tastentableau mit 12 Tasten inkl. Elektronik, Beleuchtung und UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP	167.--
HEP/312DGH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	167.--
KHPS	Einzelastern- Set	8.--
KHPD	Doppeltasten- Set	14.--
KHSO	Besetzlanzeige, nimmt einen Tastenplatz ein	35.--
KHLV	LED- Zusatzasternbeleuchtung	12.--
HP GR	Regenschutznase für TARHA, anthrazit	4.--
HP GH	Regenschutznase TARHA, hellgrau	4.--
HBP/M	AP- Kasten aus Edelstahl, verwandelt die UP- Station in eine AP- Station	115.--
HBP/T	AP- Kasten aus Metall, Farbe schwarz, mit Regenschutzdach, verwandelt die UP- Station in eine AP- Station	87.--

Digitales Ruftastentableau IP 54 mit LCD Anzeige (benötigt HAC/X2 LR) ersetzt Tastentableaus, BUS X-1/ X-2



HAC/300LR	Digitales Ruftastentableau mit hinterleuchtetem LCD Display, bis 2000 Rufcode, Sonderrufcode, Türöffnercode, Anzeigetexte, Teilnehmersuche durch Auf/Ab-Tasten oder direkte Eingabe der Rufnummern, programmierbar am Tableau inkl. Elektronik, UP Kasten (benötigt HAC/X2LR, nicht im Lieferumfang) Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP	725.--
HAC/X2 LR	Anschlussbaustein für HAC 300 LR an das X2- System (passend in UP Kasten)	137.--

Hinterbaustation ohne Video für Briefkasten- o. Sondertableaueinbau, BUSX-1/ X-2



AZ/304	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten)	320.--
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	55.--

Hinterbaustation mit Koaxial- Videoanschluss für Briefkasten- o. Sondertableaueinbau, BUS X-1/ X-2



AZV/304	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	578.--
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	55.--

BPT BUS System , Zentralgeräte und Zubehör

Technische
Bezeichnung

Listenpreis
CHF
inkl. MwSt



X1 Zentralgeräte / Netzteile / Audio- Video Module / Zubehör



VA/01	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	639.-
A/01	Steuerzentrale Türsprechanlage System X1, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	410.-
VSC/01	X-1 Kameraselektor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	272.-
VLS/2	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 5 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 1 DIN- Einheit	142.-
DMC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Rufasten (erweiterbar durch Rufastenmatrix VZS308C je 8 Rufasten)	380.-
DMVC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Rufasten (erweiterbar durch Rufastenmatrix VZS308C je 8 Rufasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'205.-
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Rufasten, 1 DIN- Einheit	55.-



Xip/LAN Zentralgeräte / Server / Software



VA/08	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 4 Aussenstellen, MULTIBLOCK	835.-
VSC/08	Xip Kameraselektor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	173.-
ETI/XIP	XIP LAN GATEWAY, zur Verbindung von Systemen via Ethernet	2'080.-
ETI/SER XIP	Netzwerksver für den Zugriff auf das XIP System via PCS Software, erfordert ETI/XIP	3'520.-
ETI/miniSER XIP V3	Mini Netzwerksver für den Zugriff auf das XIP System	1'215.-
PCS/PORTER	Softwarelizenz für den Zugriff via PC auf den ETI/SERXIP	810.-
PCS/XIP	Programmiersoftware für XIP/LAN Systeme	810.-
VLS/3	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	295.-
RIR/08	Datenverstärker zu VA/08 für max. 12 Aussenstellen	155.-
DMC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Rufasten (erweiterbar durch Rufastenmatrix VZS308C je 8 Rufasten)	365.-
DMVC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Rufasten (erweiterbar durch Rufastenmatrix VZS308C je 8 Rufasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'170.-
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Rufasten, 1 DIN- Einheit	55.-



Zentrale, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Busrelais, Relais, Zusatzläutewerk, BUS X-1/ X-2



VA/301	Zentrale / Netzteil, 12 DIN-Einheiten für Schienen- und Wandmontage, 18 ,0V VDC	455.-
AS/200	Erweiterungsnetzteil für Aussensprechstation 2-4, 4 DIN-Einheiten für Schienen- und Wandmontage	63.-
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	185.-
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3', 4 DIN Einheiten	160.-
XDV/304	Busverteiler 1x IN, 1x OUT Kaskade, 4x OUT Teilnehmer, 1 DIN- Einheit	84.-
XDV/304A	Aktiver Busverteiler wie XDV304, 4 DIN, Schienen und Wandmontage, Stromversorgung 14-18 VDC/60mA	242.-
XDV/300A	Bus- Videoverstärker, (wird bei jedem 10 ten XDV 304 benötigt) 1 DIN- Einheit	116.-
XAS/301.01	Aktiver X1 Busverstärker, verlängert den X1- Bus um 250m in Linie mit Teilnehmerabgänge zusammen um 1000m Spannungversorgung 230 VAC, 8 DINEinheiten	475.-
AC/300	Bus- Anrufrelais, Timergesteuert bis 30s Einzelruf- oder Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Schallleistung 1 A 24 VAC	108.-
VLS/300	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	116.-
VLS/101	Universalrelais zur Anschließung der Sonderfunktionlasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schallleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten, Stromaufnahme 60mA	55.-
RC/300	Zusatzläutewerk AP, Einzel- o. Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Etagenruf, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	102.-
VSE/301	Intercomeinheit für bis zu 10 Internrufe, 8 DIN Einheiten, 230VAC	325.-
IAV/300	Schnittstelle zur Auskopplung von Audio/Video aus dem BUS System	260.-



Komponenten Video-Türsprech System 300



XA/301LR	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System 300, Sprechstellenausgang für System X1	455.-
XAV/300	Videoemulator zu XA/300 und XA/301	485.-
HIA/300	Interface Audio / Video	131.-
ICP/LR	Aussenstellensteuermodul für bis zu 64 Eingänge (VZS/308 erforderlich)	129.-
AVT/300	Adapter für Zusatzkameras	58.-
ICB/300	Blockwähler	129.-
IOD/303LR	Programmierbares Fernrelais mit 3 Ausgängen, LONRS485	231.-
RTC/300LR	Uhrsynchronisationsmodul System 300	129.-
RIR/300	LON-RS485 Datenverstärker	57.-
XDV/303	Bidirektionaler Videoverteiler	187.-
AZ/300	Audiomodul	112.-
IPC/301LR	Programmierschnittstelle zu System 300	895.-



Sytemkabel



VCM/1D	Systemkabel, Farbe gelb mit einem verdrehten Adernpaar 2x 1mm ²	2.3
VCM/2D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm ² und 2x 0,5mm ²	3.8
VCM/4D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm ² und 3x2x 0,5mm ²	6.5



end of life Komponenten Türsprechanlagen 1+n

A/241	Steuerzentrale Türsprechanlage System 1+n	158.-
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	136.-
KD/4	Diodenmatrix für bis zu 4 Tasten	30.-
YC/241	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2 Masse: BxHxT 98x 215x 62mm	61.-
AZ/98	Audiomodul	81.-

System 200

Technische
Bezeichnung

Listenpreis
CHF
inkl. MwSt



Sprechstellen Serie AGATA

AGATA VC 200	Videosprechstelle 3.5" Farbe, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1 und 2,	375.-
AGATA V 200 black/white	Videosprechstelle 3.5" Schwarzweiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1 und 2,	310.-
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	144.-
AGATA C 200	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste, Abmessung: 190x102x30,9 mm	31.-
KT A	Tischsatz zu AGATA und PERLA Audiosprechstelle mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	96.-

Sprechstellen Serie LYNEA

YC/200	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2, Masse: BxHxT 98x 215x 62mm	32.-
YC/201	Wie YC/200, jedoch mit eingebauter Mithörsperre SC/200	48.-
YKT/C	Metallplatte mit Gummifüssen und 2.5m Anschlussschnur mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	43.-

Zubehör, Tastensätze, Serie LYNEA

YP/1	Tastensatz mit 1x Taster, Schliesser, passend in jeden Hörer	7.-
YP/3	Tastensatz mit 3x Taster, passend in jeden Hörer, YC200A für Intercombetrieb	27.-
YPL	Tastensatz- Ruftonregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC200A und YKP 200	40.-
YAL	Zusatzlautsprecher für Ruftonverstärkung, nur passend in Hörer YC200A und YKP 200	14.-

Sprechstellen Serie NOVA

NC/220 BB	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. Ohne Mithörsperre UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT (über Putz) 120 x 80 x 15 mm	53.-
NC/220 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	53.-
NC/221 BB	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. Mithörgesperrt UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT (über Putz) 120 x 80 x 15 mm	66.-
NC/221 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	66.-
NVM/200 BB	2 Zoll TFT- Farbmonitormodul, Farbe weiss, mit Tasten für Kontrast- u. Helligkeitsregelung, Kameraselektion, Sonderfunktion 1 ausgestattet, UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT (über Putz) 120 x 80 x 15 mm	890.-
NVM/200 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	890.-

UP- Kästen zum einputzen für Hohlwand, Trägerrahmen und Einzeldeckrahmen

NSI/3M	UP-Dose zum Einputzen für ein Modul, putzbündiger Einbau Masse: BxHxT 96x59x49,8mm	4.-
NPT/3V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für ein Modul.	12.-
NPT/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	12.-

UP- Kästen zum einputzen für Hohlwand, Trägerrahmen und Deckrahmen für Doppelmodul

NSI/6M	UP-Dose zum Einputzen für zwei Module, putzbündiger Einbau, Masse: BxHxT 174,3x59x49,8mm	16.-
NS/61	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC220/221+ NVM200	21.-
NPT/6V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für zwei Module.	24.-
NPT/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	24.-

Tisch-Sprechstellen Serie NOVA

NST/61	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	113.-
--------	--	-------

System 200

Technische
Bezeichnung

Listenpreis
CHF
inkl. MwSt

Türsprech-Aussensprechstelle System 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HPC/1 ST	Aussensprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, 1 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftaste, ohne HA/200 Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	36.--
HPC/1 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	36.--
HPC/1 HNA ST	Grundeinheit TARGHA zum Einbau eines Codeschlossmodules HNA/102 und Audiomodul HA/200	47.--
HPC/1 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	47.--

Video-Türsprech-Aussensprechstelle System 200, TARGHA

HPV/1 ST	Aussensprechstelle Grundeinheit für Video-Türsprechanlagen, 1 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftaste, ohne HAV(C)/200 Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	65.--
HPV/1 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	65.--

Zusatzruftastentableaus-Aussensprechstellen System 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HPP/3 HNA ST	Erweiterungseinheit mit 3 LED Hintergrundbeleuchteten Ruftasten und Einbauplatz für Codeschlossmodul HNA/102	72.--
HPP/3 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	72.--
HPP/6 ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 6 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	67.--
HPP/6 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	67.--
HPP/12D ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 12 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	119.--
HPP/12D GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	119.--

Module zu TARGHA Aussensprechstellen System 200 / 300



HA/200	Audiomodul zu TARGHA Türsprechstellen	47.--
HAV/200	Kameramodul Schwarzweiss mit IR-Beleuchtung / Audiomodul zu TARGHA Videotürsprechstellen	719.--
HAVC/200	Kameramodul Farbe mit Beleuchtung / Audiomodul zu TARGHA Videotürsprechstellen Achtung: Bei kalten Umgebungen, bleibt die Beleuchtung für die Heizung des Modules permanent eingeschaltet	1039.--
HNA/102 GR	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA ST und HPP/3HNA ST	295.--
HNA/102 GH	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA GH und HPP/3HNA GH	295.--

Zubehör-Aussensprechstellen System 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HBP GR	AP-Rahmen zu TARGHA Aussenstelle, Farbe anthrazit	10.--
HBP GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	11.--
HTS GR	Unterputzkasten zu TARGHA Aussenstelle, 90 x 198 x 51,5mm, Farbe anthrazit	14.--
HTS GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	15.--
HTS/VR	UP-Kasten BxHxT 87x107x51,5mm	71.--
HTI	wie HTS GR/GH, jedoch ohne Montagerahmen	7.--

Tür- und Videotürsprechanlage System 200, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Relais, Zusatzläutwerk



A/200N	Türsprechverstärker System 200 mit einstellbarer Türöffnungszeit	112.--
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	136.--
GS/200	Zentrale / Mithörsperrmodule zu Türsprechanlage System 200, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	28.--
VA/200	Zentrale / Netgerät Videotürsprechanlage System 200	420.--
VSI/200	Türeingangswähler / Blockwähler Videotürsprechanlage System 200	250.--
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	184.--
VDV/400	Videoverteiler mit 1 Durchschleifeingang und 4 Videoausgängen, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	52.--
VDX/400	Videoverteiler 2-Draht-Video-Signalverteiler	58.--
VLS/400	Universalrelais zur Anschaltung der Sonderfunktionstasten, 2x 10-18VDC Relais mit je 2 Umschaltkontakten 1A bei 24 VDC 4 DIN- Einheiten Stromaufnahme 15mA je Relais	78.--
VLS/101	Universalrelais zur Anschaltung der Sonderfunktionstasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schaltleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC 4 DIN- Einheiten Stromaufnahme 60mA	55.--
AC/200	Ruftonadapter, Schaltleistung 2A bei 24 VAC Stromaufnahme 15 mA, 14-17VDC/11-14VAC	42.--
RC/200	Zusatzläutwerk AP, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	47.--
VSE/201.01	Intercomeinheit für Internrufe, 6 DIN Einheiten	91.--
BC/200	Anrufverstärker für den Anschluss von max. 7 Sprechstellen parallel ohne erforderliches Zusatznetzgerät	62.--
GVV/200	Freisprechsteuermodul zum Betreiben der Sprechstellen Serie NOVA an System 200 Videotürsprech- und Türsprechanlagen	72.--

Systemkabel



VCM/60	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm ² , 3x 0,5mm ² , max. 100m in einer Länge	4.6
VCM/60/500	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm ² , 3x 0,5mm ² , max. 500m in einer Länge	4.8
VCM/60-11	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm ² , 14x 0,5mm ² , max. 100m in einer Länge	11.0
VCM/130	Systemkabel, Farbe grau mit Videokabel und 5x 1mm ² , 5x 0,5mm ² , 1x 1,5mm ² , 1x 0,75mm ² , max. 150m in einer Länge	9.5
VCM/130/500	Systemkabel, Farbe grau mit Videokabel und 5x 1mm ² , 5x 0,5mm ² , 1x 1,5mm ² , 1x 0,75mm ² , max. 500m in einer Länge	11.0

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 oder Swisspost auf Gefahr des Bestellers, innerhalb der Schweiz frei Haus, sofern die Lieferung an nur eine Lieferadresse gerichtet ist. Für Express- oder andere Kuriersendungen wird der entsprechende Zuschlag nach Aufwand verrechnet. Für Bestellungen unter CHF 500.- werden CHF 12.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt. Für Bestellungen unter CHF 75.- werden CHF 19.- 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 Warenentzug 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 Konkurs 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 Ersatzpflichtigen 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 Umrübe 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 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. Ebensovienig 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 eigenen 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 zurückzutreten. 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.ipcctv.ch>
info@ipcctv.ch