

Preisliste 2026

Endkunden-Preisliste

CHF exkl. MWST
gültig ab 01.03.2026
bis auf Widerruf

Videotürsprech- und Türsprechanlagen



CAME  **BPT**

IP CCTV
VIDEO & AUDIO - SYSTEMS
IP CCTV GmbH
Marthalerstrasse 5
CH-8447 Dachsen
Phone: +41 (0)52 659 62 22
Email: info@ipcctv.ch
Website: <http://www.ipcctv.ch>

Inhalt Preisliste

BPT Videotürsprech und Türsprechanlagen

BPT SET BUS Videotürsprechanlagen

2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, MTM
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, LHS
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, THANGRAM
2	Videotürsprechanlagen SET, BUS, LITHOS

Teilnehmerendgeräte, BUS System

3	Sprechstellen Serie XTS, BUS X-2 / IP360
3	Sprechstellen Serie FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP
3	Sprechstellen Serie PLX, BUS X-1 /XIP/IP360
3	Sprechstellen Serie AGT, BUS X-1
3	Sprechstellen Serie AGATA, BUS X-1 / X-2 und System 300, AGATA VC/B-L / XIP (End of life)
3	Sprechstellen Serie OPALE, BUS X-1 /BUS X-2 / XIP
3	Sprechstellen Serie PERLA, BUS X-1 / XIP (End of life)
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	Aussenstationen, LITHOS
5	Aussenstationen, LHS
6	Aussensprechstellen MTM für BPT BUS System X1/XIP/IP-360, GSM/LTE 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	Sytemkabel

Komponenten Türsprechanlagen 1+n

9	Komponenten Türsprechanlagen 1+n
---	----------------------------------

System 200

10	Sprechstellen Serie AGT
10	Sprechstellen Serie LYNEA
11	Türsprech-Aussensprechstelle System 200 / 300 / 1+n, TARGHA
11	Tür- und Videotürsprechanlage System 200, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Relais, Zusatzläutewerk
11	Systemkabel

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique

BPT SET BUS Videotürsprechanlagen



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA



Videotürsprechanlagen SET, BUS, MTM

AGTMTMVKIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGT V mit Handhörer, 5 Zoll (16:9) TFT Display, Aufputzmontage UP- Farbvideo-Aussensprechstation MTMV/01, MTMFV1P, MTMTP1M, MTMSI1M, Netzteil VAS/101	940.--
------------	--	--------



Videotürsprechanlagen SET, BUS, LHS

AGTLHSVKIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGT V mit Handhörer, 5 Zoll (16:9) TFT Display, Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LHS/V01(x1) Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, Ruftaste LHS PS (x1), Netzteil VAS/101 (x1),	960.--
PLXBFLHSVKIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Farbmonitor PLX V BF, 16:9 5-Zoll-LCD-Display, Sonderausführung für Höreräteträger, Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LHS/V01(x1) Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, Ruftaste LHS PS (x1), Netzteil VAS/101 (x1),	1'125.--
PLXLHHSVKIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Farbmonitor PLX V WIFI, 16:9 5-Zoll-LCD-Display, Sonderausführung für Höreräteträger, Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LHS/V01(x1) Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, Ruftaste LHS PS (x1), Netzteil VAS/101 (x1),	1'575.--
XTS7LHSVKIT-KIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Farbmonitor XTS 7 WH WLANI, 7" TFT Touchscreen mit WLAN und Benutzeroberfläche, weiss, Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LHS V/01 PLUS (x1) Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, Ruftaste LHS PS (x1), Netzteil VAS/100.30 (x1),	1'430.--

Videotürsprechanlagen SET, BUS, THANGRAM

AGATAKITVC01 end of life 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.--
EVKITOPLO1 end of life 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.--
EVKITPEV01 end of life 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	1'915.--
EVKITPEV11 end of life	Wie EVKITPEV01, jedoch mit Monitor in schwarz	1'915.--

Videotürsprechanlagen SET, BUS, LITHOS



AGTLVKIT	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGT - Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH (x1), Netzteil VAS/101 (x1),	750.--
----------	---	--------



AGATAKITVC04 end of life	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGATA VC - Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Netzteil VAS/101 (x1),	825.--
-----------------------------	---	--------



LVKITOPLO4 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	1'180.--
LVKITOPLO14	Wie LVKITOPLO4, jedoch mit Monitor in schwarz	1'249.--



LVKITPEV04 end of life	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, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	970.--
LVKITPEV14 end of life	Wie LVKITPEV01, jedoch mit Monitor in schwarz	970.--










Technische
Bezeichnung

Teilnehmerendgeräte, BUS System


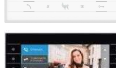



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA







Sprechstellen Serie XTS, BUS X-2 / IP360

	XTS 7 WH WLAN	Full-touch Video-Türsprechanlage mit Gegensprechfunktion für X2-System, 7" TFT Touchscreen mit WLAN und Benutzeroberfläche, weiss.	855.--
	XTS 7 WH WLAN / 10	wie XTS 7 WH WLAN, jedoch Mindestbestellmenge 10 Stk.	735.--
	XTS 7 WH WLAN / 30	wie XTS 7 WH WLAN, jedoch Mindestbestellmenge 30 Stk.	595.--
	XTS 7 BK WLAN	wie XTS 7 WH WLAN, jedoch in schwarz	895.--
	XTS 7 WH WFBF	wie XTS 7 WH WLAN, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	1'010.--
	XTS 7IP WH WLAN	Full-touch Video-Türsprechanlage mit Gegensprechfunktion für IP360-System, 7" TFT Touchscreen mit WLAN und Benutzeroberfläche, weiss.	1'095.--
	XTS 7IP BK WLAN	wie XTS 7IP WH WLAN, jedoch in schwarz	1'180.--
	XTS 7IP WH WFBF	wie XTS 7IP WH WLAN, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	1'205.--
	XTS 5IP WH	Full-touch Video-Türsprechanlage mit Gegensprechfunktion für IP360-System, 5" TFT Touchscreen mit Benutzeroberfläche, weiss.	945.--
	XTS 5IP BK	wie XTS 5IP WH, jedoch in schwarz	945.--
	XTS 7SI	Unterputzdose aus Kunststoff für den Einbau der XTS 7 Innenstationen mit vorgestanzten Löchern für den Kabeldurchlass und Mörtelschutz.	15.--
	XTS 7SIC	Unterputzdose aus Kunststoff für den Einbau der XTS 7 Innenstationen mit vorgestanzten Löchern für den Kabeldurchlass, ideal für bis 22 mm starke Trockenbauwände.	17.--
	XTS 7KT	Tischhalterung für XTS 7 Innenstationen aus 10 mm starkem Plexiglas, mit 3 m langem, weissem CAT5 Kabel und Klemmenabdeckung aus PMMA (grau metallic).	189.--
	XTS 5SI	Unterputzdose aus Kunststoff für den Einbau der XTS 5 Innenstationen mit vorgestanzten Löchern für den Kabeldurchlass und Mörtelschutz.	14.--
	XTS 5SIC	Unterputzdose aus Kunststoff für den Einbau der XTS 5 Innenstationen mit vorgestanzten Löchern für den Kabeldurchlass, ideal für bis 22 mm starke Trockenbauwände.	17.--
	XTS5KT	Tischhalterung für XTS 5 Innenstationen aus 10 mm starkem Plexiglas, mit 3 m langem, weissem CAT5 Kabel und Klemmenabdeckung aus PMMA (grau metallic).	167.--




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	699.--
	FUTURA X1 WH / 30	wie FUTURA X1 WH, jedoch Mindestbestellmenge 30 Stk.	550.--
	FUTURA X1 WH / 50	wie FUTURA X1 WH, jedoch Mindestbestellmenge 50 Stk.	510.--
	FUTURA X1 BK	wie FUTURA X1 WH, jedoch in schwarz	699.--
	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	905.--
	FUTURA X2 BK	wie FUTURA X2 WH, jedoch in schwarz	905.--
	FUTURA IP WH	Farbmonitor weiss „FUTURA“, freisprechend, 7" (800x480 Pixel) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 212x161x28mm, für System XIP	1'280.--
	FUTURA IP BK	wie FUTURA IP WH, jedoch in schwarz	1'280.--
	FUTURA-SI	UP-Kasten, zu Monitor FUTURA (Metall)	53.--
	KT VXL	Tischsatz zu FUTURA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	189.--

Sprechstellen Serie PLX, BUS X-1 / XIP/IP360

	PLX V	Farbmonitor, Farbe weiss, Freisprechend, 16:9 5-Zoll-LCD-Display (480x272 Pixel), Softtouch-Tasten, System X1 und XIP	375.--
	PLX V BK	Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 155x170x25 mm wie PLX V, jedoch in schwarz	375.--
	PLX V 10	wie PLX V, jedoch Mindestbestellmenge 10 Stk.	359.--
	PLX V BK 10	wie PLX V, jedoch in schwarz und Mindestbestellmenge 10 Stk.	359.--
	PLX V 75	wie PLX V, jedoch Mindestbestellmenge 60 Stk.	335.--
	PLX V BK 75	wie PLX V, jedoch in schwarz und Mindestbestellmenge 75 Stk.	335.--
	PLX V 150	wie PLX V, jedoch Mindestbestellmenge 150 Stk.	300.--
	PLX V BK 150	wie PLX V, jedoch in schwarz und Mindestbestellmenge 150 Stk.	300.--
	PLX V BF	PLX V, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	380.--
	PLX V WIFI	Farbmonitor PLX mit integriertem WIFI-Modul , Farbe weiss, Freisprechend, 5 Zoll (16:9) 5-Zoll-LCD-Display, Softtouch-Tasten, System X1 und XIP	830.--
	PLX V WIFI BF	4 Lizenzen VIDEOENTRY App von CAM, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 155x170x25 mm wie PLX V WIFI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	855.--
	PLX V IP WIFI	Farbmonitor PLX mit integriertem WIFI-Modul und PoE-Anschluss , Farbe weiss, Freisprechend, 5 Zoll (16:9) 5-Zoll-LCD-Display, Softtouch-Tasten, System IP360	870.--
	PLX V IP WIFI BF	4 Lizenzen VIDEOENTRY App von CAM, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 155x170x25 mm wie PLX V IP WIFI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	895.--
	PLX V IP	Farbmonitor PLX mit PoE-Anschluss , Farbe weiss, Freisprechend, 5 Zoll (16:9) 5-Zoll-LCD-Display, Softtouch-Tasten, System IP360	825.--
	AGT KT V	Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 155x170x25 mm Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen PLX V, AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--
	PLX A	Tischsatz zu Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen PLX V, AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--
	PLX A	Audiosprechstelle, Freisprechend, AP, Türöffnertaste, Lautwerkabschaltung mit Leuchtanzeige, Einstellung der Lautstärke des Anruftones, Abmessung: 125x125x25	65.--

Sprechstellen Serie AGT, BUS X-1

	AGT V	Farbmonitor, Farbe weiss „AGT“, Handhörer, 5 Zoll (16:9) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 205x190x44.5 mm	340.--
	AGT V BF	wie AGT V, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	435.--
	AGT KT V	Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--
	AGT A	Audiosprechstelle mit Handhörer, AP, Türöffnertaste, Lautwerkabschaltung mit Leuchtanzeige, Einstellung der Lautstärke des Anruftones, Abmessung: 190x116x44,5	64.--
	AGT A EVO	wie AGT A, jedoch mit Intercom Intercom	81.--
	AGT KT A	Tischsatz zu AGT A, Agata Audio und Perla Audio. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	114.--

Teilnehmerendgeräte, BUS System

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique

Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA



Sprechstellen Serie AGATA, BUS X-1 / X-2 und System 300, AGATA VC/B-L / XIP (End of life)

AGATA V	Schwarzweissmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30,9 mm	345.--
AGATA VC	Farbmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30,9 mm	495.--
AGATA VC/B-L	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building. Und lokaler Spannungsversorgung System X2	560.--
AGT KT V	Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--
AGATA C (end of life)	Standardsprechgerät mit Handörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste, Abmessung: 190x102x30,9 mm, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	54.--
AGATA C/B (end of life)	Standardsprechgerät mit Handörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste, Abmessung: 190x102x30,9 mm, Building, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	73.--
AGT KT A	Tischsatz zu AGT A, Agata Audio und Perla Audio.mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	114.--

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

OPALE WHITE	Farbmonitor weiss „OPALE“, freisprechend, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Unterputzmontage. Masse: BxHxT 158x138x9 mm	585.--
OPALE WHITE / 25	wie OPALE WHITE, jedoch Mindestbestellmenge 25 Stk.	455.--
OPALE WHITE / 40	wie OPALE WHITE, jedoch Mindestbestellmenge 40 Stk.	425.--
OPALE BLACK	wie OPALE WHITE, jedoch in schwarz	625.--
OPALE W WHITE	Farbmonitor weiss „OPALE“, freisprechend, 4,3 Zoll (16:9) Touchscreen TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Unterputzmontage. Masse: BxHxT 158x138x9 mm, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	735.--
OPALE W BLACK	wie OPALE W WHITE, jedoch in schwarz, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	735.--
OPALESI	UP-Kasten, zu Monitor OPALE	22.--
OPALEKP WHITE	Wandhalterung zu OPALE Monitor, weiss	22.--
OPALEKP BLACK	Wandhalterung zu OPALE Monitor, schwarz	22.--
OPALE KP WH BF	Wandhalterung zu OPALE Monitor, Ausführung für Hörbehinderte, weiss	70.--
AGT KT V	Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--

Sprechstellen Serie PERLA, BUS X-1 / XIP (End of life)

PEV BI	Farbmonitor weiss „PERLA“, freisprechend, 3,5 Zoll TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 145x170x30,9 mm, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	370.--
PEV NF	wie PEV BI, jedoch in schwarz, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	370.--
PEC NF	Sprechstellenmodul, Farbe schwarz mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. AP Montage, Abmessungen BxHxT 110x170x31 mm, SOLANGE VORRAT/ REST LAGER	56.--
PEC IP WH	IP Sprechstellenmodul mit mit Türöffner-, Sprachannahmetaste und 4 programmierbaren Tasten, Farbe weiss AP Montage, Abmessungen BxHxT 110x170x31 mm, Spannungsversorgung POE	286.--
PEC IP BK	wie PEC IP WH, jedoch in schwarz	286.--
AGT KT V	Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--
AGT KT A	Tischsatz zu AGT A, Agata Audio und Perla Audio.mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	114.--

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, Trägersrahmen 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, Kameraauswahl, Sonderfunktion 1 ausgestattet, UP-Dose, Trägersrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT(über Putz) 120 x 80 x 15 mm	525.--
NVM/301 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	ASK
NSI/3M	UP-Dose zum Einputzen für ein Modul, putzbündiger Einbau Masse: BxHxT 96x59x49,8mm	5.--
NPT/3V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für ein Modul	12.--
NPT/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	12.--
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	23.--
NPT/6V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für zwei Module.	24.--
NPT/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	24.--
NST/6I	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	76.--

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

YV	4,0 Zoll s/w Monitormodul	259.--
YVC	3,5 Zoll Farbmonitormodul	420.--
YKT/F	Tischset für Monitor und Hörer, mit 2,5m Anschlusskabel und RJ 45 Stecker, RJ 45 Steckdose nicht im Lieferumfang.	86.--
YC/300A	Standardsprechgerät mit Handörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2 Masse: BxHxT 98x 215x 62mm Auswahl aus 4 verschiedenen Anruftönen und Programmierung der Anruftdauer	68.--
YKT/C	Einbauplatz für YAL (zusätzlicher Lautsprecher für Ruftonverstärkung) und YPL (Ruftonregulierung mit LED Anzeige) Metallplatte mit Gummifüssen und 2,5m Anschlusskabel mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	43.--

Zubehör, Tastensätze

YP/1	Tastensatz mit 1x Taster, Schliesser, passend in jeden Hörer, keine Bustaste	8.--
YP/3	Tastensatz mit 3x Taster, passend in jeden Hörer, keine Bustaste, YC300A für Intercombetrieb	27.--
YPL	Tastensatz- Ruftonregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	45.--
YAL	Zusatzlautsprecher für Ruftonverstärkung, nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	16.--

Technische
Bezeichnung
Designation
technique

BPT BUS System X1/XIP, Aussensprechstellen



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

Aussenstationen, Abdeckplatten THANGRAM



DVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'175.--
DVC/01 ME	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Fronplatte, ohne Ruftasten	1'165.--
DVC/08	XIP BLOCK AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'225.--
DVC/08 ME	XIP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte, ohne Ruftasten	1'220.--
DC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	405.--
DC/01 ME	X1 AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	395.--
DC/08	XIP AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	395.--
DC/08 ME	XIP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	380.--
DVC/IP ME	IP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte, ohne Ruftasten	1'560.--
DC/IP ME	IP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	965.--



DPS	Einzelasten- Set, einfache Höhe	11.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	24.--
DPH	Einzelasten- Set, Doppelte Höhe	19.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	6.--
DTS ME	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe, metallfarbig	9.--
DTH	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe	8.--
DTH ME	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe, metallfarbig	13.--
DP/O	Gehäuse für zusätzliche Ruftasten, ohne Tasten und Rahmen	128.--
DMI	Informationsmodul, nimmt zwei Tastenplätze ein, beschriftbar durch herausnehmbares Beschriftungsfeld	17.--
DTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle DVC/01 und DC/01	106.--
CABLE DP/01	Ersatzkabel 6-polig zur Verbindung der DP/O Module, Länge 54cm	9.--

Unterputzkasten, Montagerahmen, Chassis THANGRAM



DPF AL	Frontplatte Aluminiumfarbig	49.--
DPF ME	Frontplatte Metallfarbig	60.--
DPF NF	Frontplatte schwarz	54.--
DCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01, DVC/08, DC/01 und DC/08, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	28.--
DCI ME	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01 ME, DVC/08 ME, DC/01 ME und DC/08 ME, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	68.--
DSI	Unterputzkasten zu DCI und DCI ME	12.--

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



DNA	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM	328.--
DNA ME	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM, metallfarbig	354.--
DRFID	Berührungsloser Kartenleser RFID	342.--
DBAD10	Berührungslose Zutrittskontrollkarte zu DRFID, Satz à 10 Stück	146.--
DTAG5	Berührungsloser Schlüsselanhänger zu DRFID, Satz à 5 Stück	72.--
DCOMBO	Code- und RFID-Modul mit Display zu Aussenstelle THANGRAM, hinterleuchtetem LCD Display, bis 2500 Rufcode	550.--

Aussenstationen, LITHOS



LVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	560.--
LC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	230.--
LSI	Unterputzkasten zu Aussenstelle LITHOS	12.--
LCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle LVC/01 und LC/01, ohne Unterputzkasten LSI	27.--
LTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle LVC/01 und LC/01	106.--
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3", 4 DIN Einheiten	176.--
DPS	Einzelasten- Set, einfache Höhe	11.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	24.--
DPH	Einzelasten- Set, Doppelte Höhe	19.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	6.--

Aussenstationen, LHS



LHS V/01	AP-Farbvideoaussensprechstelle - Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, ohne Ruftasten	610.--
LHS V/01 PLUS	AP-Farbvideoaussensprechstelle - Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, ohne Ruftasten Ermöglicht die Zugangskontrolle über Annäherungskarte mit dem integrierten 125kHz-RFID-Leser und über Automation BT APP per Bluetooth	755.--
LHS A/01	AP-Audioaussensprechstelle - Gehäuse Zamak-Beschichtung, Stossfestigkeit IK09, ohne Ruftasten	415.--
LSI	Unterputzkasten zu Aussenstelle LHS	12.--
LHS CI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle LHS V/01, LHS V/01 Plus und LHS A/01, ohne Unterputzkasten LSI	70.--
LHS TP	Aufputz-Regenschutz für Aussenstationen der Serie LHS. Wird für Aussenstationen von Türsprech- und Video Türsprechanlagen der Serie LHS verwendet.	127.--
LHS PS	Einzelastertaster mit Namensschild. Mit Sockel und durchsichtiger Schutzabdeckung aus beständigem Polycarbonat. Masse des Namensschildes: 72x14 mm.	10.--
LHS PD	Doppeltaster mit Namensschild. Mit Sockel und durchsichtiger Schutzabdeckung aus beständigem Polycarbonat. Masse des Namensschildes: 72x14 mm.	105.--
RTAG5	Annäherungs Schlüsselanhänger mit 125kHz-RFID-Technologie. Wird zusammen mit RFID-Lesern verwendet. Packungsinhalt: 5 Stück in verschiedenen Farben,	28.--
CAME KEY	WLAN-Schnittstelle CAME KEY zu LHS und MTMA/CONNECT Aussensprechstelle mit der die Erstkonfiguration per Smartphone möglich ist	139.--
CAME ADAPTER	Adapter zu CAME KEY >> MTMA/CONNECT	17.--

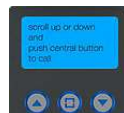
IP-Aussenstationen, XVP



XVP F	IP UP-Videoaussensprechstelle - 7" Touchscreen, 1.3MP Farbkamera, RFID-Kartenleser, Bluetooth, rostfreies Stahlgehäuse, IP-55, IK-08, 802.3at POE+ oder 12-24V	3'955.--
XVP S	IP AP-Videoaussensprechstelle - 7" Touchscreen, 1.3MP Farbkamera, RFID-Kartenleser, Bluetooth, rostfreies Stahlgehäuse, IP-55, IK-08, 802.3at POE+ oder 12-24V	4'140.--

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

Technische
Bezeichnung
Designation
technique



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

MTM Module für System X1



MTMA/01	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	355.--
MTMAL/01	LITE Audiomodul ohne Status LED, mit 2 Ruftasten,	277.--
MTMV/01	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	920.--

MTM Module für System Xip



MTMA/08	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	395.--
MTMV/08	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	950.--

MTM Module für System IP360



MTMA/IP	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	815.--
MTMV/IP	Video-Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	1'415.--

MTM GSM 4G & LTE Modul



MTMA/CONNECT	Audiomodul, 4G/LTE, SIM-Slot, Konfiguration über CONNECT SetUpApp, kompatibel mit CAME KEY (Zubehör), mit 2 Ruftasten, inkl. Antenne mit 2 Meter Kabel	685.--
CAME KEY	WLAN-Schnittstelle CAME KEY zu MTMA/CONNECT Aussensprechstelle mit der die Erstkonfiguration per Smartphone erforderlich	139.--
CAME ADAPTER	Adapter zu CAME KEY >> MTMA/CONNECT & LHS Schnittstelle	17.--

MTM Modul System 200



MTMA/200	Audiomodul mit Status LED, mit 2 Ruftasten,	162.--
----------	---	--------

MTM Ruftastenmodule



MTM8C	Ruftastenmodule, mit 8 Ruftasten, (4 Einfachruftasten, oder 4 x Doppelruftasten)	135.--
MTM8C/200	Ruftastenmodule, mit 8 Ruftasten, (4 Einfachruftasten, oder 4 x Doppelruftasten) System 200	101.--

MTM Diverse Module



MTMKB	Numerische Tastatur für Digitalanruf	305.--
MTMDY	Displaymodul	325.--
MTMNA	Codeschlossmodul	312.--
MTMRFID	Kartenlesermodul	312.--
MTMMI	Infomodul	92.--
MTMMC	Blindmodul	49.--
MTMBFVS	Modul für Hörgeschädigte und Sprachausgabe (erfordert MTM Audio oder Audio/Video modul)	465.--
MTMEX8C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 82 x 29 x 16mm	79.--

Modulabdeckblenden zu MTM Module



MTMFV0P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul ohne Ruftaste	57.--
MTMFV1P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Ruftaste	68.--
MTMFV2P	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	72.--
MTMFA0P	Modulabdeckblende zu Audiomodul ohne Ruftaste	54.--
MTMFA1P	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Ruftaste	63.--
MTMFA2P	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	73.--
MTMFAL0P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne Ruftaste	52.--
MTMFAL1P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Ruftaste	61.--
MTMFAL2P	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Doppel-Ruftaste	70.--
MTMF2P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 2 Ruftasten	58.--
MTMF3P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 3 Ruftasten	65.--
MTMF4P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 4 Ruftasten	68.--
MTMF8P	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 8 Ruftasten (4 x Doppelruftaste)	77.--



MTMFKB-MA	Modulabdeckblende zu numerische Tastatur für Digitalanruf, Tasten aus Edelstahl AISI 316	227.--
MTMFDY-MA	Modulabdeckblende zu Displaymodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	134.--
MTMFNA-MA	Modulabdeckblende zu Codeschlossmodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	227.--
MTMFRFID	Modulabdeckblende zu Kartenlesermodul	61.--
MTMFMi	Modulabdeckblende zu Infomodul	48.--
MTMFBF	Modulabdeckblende zu MTMBFVS	71.--

Modulabdeckblenden zu MTM VR Module, Antivalan IK-09



MTMFV0PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul ohne Ruftaste	140.--
MTMFV1PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Ruftaste	160.--
MTMFV2PVR	Modulabdeckblende zu Audio-/Videomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	167.--
MTMFA0PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul ohne Ruftaste	132.--
MTMFA1PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Ruftaste	152.--
MTMFA2PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	155.--
MTMFAL0PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne Ruftaste	125.--
MTMFAL1PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE mit 1 Ruftaste	142.--
MTMFAL2PVR	Modulabdeckblende zu Audiomodul LITE ohne mit 1 Doppel-Ruftaste	145.--



MTMF2PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 2 Ruftasten	147.--
MTMF3PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 3 Ruftasten	155.--
MTMF4PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 4 Ruftasten	162.--
MTMF8PVR	Modulabdeckblende zu Ruftastenmodul mit 8 Ruftasten (4 x Doppelruftaste)	177.--



MTMFKBVR-MA	Modulabdeckblende zu numerische Tastatur für Digitalanruf, Tasten aus Edelstahl AISI 316	295.--
MTMFDYVR-MA	Modulabdeckblende zu Displaymodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	205.--
MTMFNAVR-MA	Modulabdeckblende zu Codeschlossmodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	295.--
MTMFRFIDVR	Modulabdeckblende zu Kartenlesermodul	101.--
MTMMCVR	Modulabdeckblende inkl. Blindmodul	123.--
MTMBFVR	Modulabdeckblende zu MTMBFVS	133.--

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

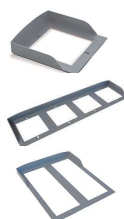
Zubehör zu Aussensprechstellen MTM



MTMS1M	Unterputzkasten für 1 x MTM Modul	18.--
MTMS2M	Unterputzkasten für 2 x MTM Module	21.--
MTMS3M	Unterputzkasten für 3 x MTM Module	25.--
MTMS4M	Unterputzkasten für 4 x MTM Module	28.--



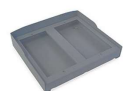
MTMTP1M	Montagerahmen und Abdeckblende für 1 x MTM Modul, inkl. MTM BUS CABLE 55	82.--
MTMTP2M	Montagerahmen und Abdeckblende für 2 x MTM Module, inkl. MTM BUS CABLE 55	91.--
MTMTP3M	Montagerahmen und Abdeckblende für 3 x MTM Module, inkl. MTM BUS CABLE 55	104.--
MTMTP4M	Montagerahmen und Abdeckblende für 4 x MTM Module, inkl. MTM BUS CABLE 55	112.--



MTMTI1M	Regenschutzdach für 1 x MTM Modul	162.--
MTMTI2M	Regenschutzdach für 2 x MTM Module	195.--
MTMTI3M	Regenschutzdach für 3 x MTM Module	228.--
MTMTI4M	Regenschutzdach für 4 x MTM Module	264.--
MTMTI1M2	Regenschutzdach für 2 x 1 MTM Module	207.--
MTMTI1M3	Regenschutzdach für 3 x 1 MTM Module	239.--
MTMTI1M4	Regenschutzdach für 4 x 1 MTM Module	295.--
MTMTI2M2	Regenschutzdach für 2 x 2 MTM Module	269.--
MTMTI3M2	Regenschutzdach für 2 x 3 MTM Module	335.--
MTMTI3M3	Regenschutzdach für 3 x 3 MTM Module	439.--



MTMSP1M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 1 x MTM Modul	178.--
MTMSP2M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x MTM Module	210.--
MTMSP3M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x MTM Module	244.--
MTMSP4M	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 4 x MTM Module	272.--



MTMSP1M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 1 MTM Module	295.--
MTMSP1M3	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x 1 MTM Module	370.--
MTMSP1M4	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 4 x 1 MTM Module	450.--
MTMSP2M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 2 MTM Module	315.--
MTMSP3M2	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x 3 MTM Module	370.--
MTMSP3M3	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x 3 MTM Module	440.--



MTMTP1MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 1 x MTM Modul, IK-09, inkl. MTM BUS CABLE 55	275.--
MTMTP2MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 2 x MTM Module, IK-09, inkl. MTM BUS CABLE 55	300.--
MTMTP3MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 3 x MTM Module, IK-09, inkl. MTM BUS CABLE 55	318.--
MTMTP4MVR	Montagerahmen und Abdeckblende für 4 x MTM Module, IK-09, inkl. MTM BUS CABLE 55	339.--



MTMSP1MVR	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 1 x MTM Modul, IK-09	236.--
MTMSP2MVR	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 2 x MTM Module, IK-09	295.--
MTMSP3MVR	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 3 x MTM Module, IK-09	350.--
MTMSP4MVR	Aufputzkasten aus Metall, mit Regenschutzdach für 4 x MTM Module, IK-09	380.--



MTMTI1MVR	Regenschutzdach für 1 x MTM Modul, IK-09	225.--
MTMTI2MVR	Regenschutzdach für 2 x MTM Module, IK-09	239.--
MTMTI3MVR	Regenschutzdach für 3 x MTM Module, IK-09	292.--
MTMTI4MVR	Regenschutzdach für 4 x MTM Module, IK-09	330.--



MTMFV0PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audio-/Videomodul ohne Ruftaste	33.--
MTMFV1PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audio-/Videomodul mit 1 Ruftaste	42.--
MTMFV2PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audio-/Videomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	45.--
MTMFA0PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audiomodul ohne Ruftaste	30.--
MTMFA1PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audiomodul mit 1 Ruftaste	40.--
MTMFA2PAM	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Audiomodul mit 1 Doppel-Ruftaste	42.--



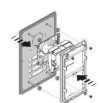
MTMFKBAM-MA	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu numerische Tastatur für Digitalanruf, Tasten aus Edelstahl AISI 316	157.--
MTMFDYAM-MA	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Displaymodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	85.--
MTMFAAM-MA	Adapter zum Einbau der MTM Module in Frontpanels von Drittanbietern zu Codeschlossmodul, Tasten aus Edelstahl AISI 316	157.--



MTM BUS CABLE 55	Ersatzteil: MTM BUS Kabel zur Verbindung der MTM Module bei Anordnung in mehreren Reihen, Länge 55cm	7.--
MTM BUS CABLE 7	Ersatzteil: MTM BUS Kabel zur Verbindung der MTM Module, Länge 7cm	5.--



ADAPTER MTM1 - TMS1	MTM-Zubehörsatz zur Anpassung an die alten BPT-Unterputzdosen der Serie TM (1 Modul)	55.--
ADAPTER MTM2 - TMS2	MTM-Zubehörsatz zur Anpassung an die alten BPT-Unterputzdosen der Serie TM (2 Module)	64.--
ADAPTER MTM3 - TMS3	MTM-Zubehörsatz zur Anpassung an die alten BPT-Unterputzdosen der Serie TM (3 Module)	76.--
ADAPTER MTM4 - TMS4	MTM-Zubehörsatz zur Anpassung an die alten BPT-Unterputzdosen der Serie TM (4 Module)	83.--



MTMKX1	Zubehörsatz zur Anpassung von Adaptermodulen der Baureihe MTM an Frontplatten von Drittanbietern, bestehend aus Modulhalterahmen, wasserdichter Dichtung, Abstandshaltern, Unterlegscheiben und Befestigungsmuttern. Bausatz für 1 Modul. Frontplatte nicht im Lieferumfang enthalten.	67.--
MTMKX2	Wie zuvor, jedoch für 2 MTM Module	61.--
MTMKX3	Wie zuvor, jedoch für 3 MTM Module	79.--
MTMKX4	Wie zuvor, jedoch für 4 MTM Module	103.--

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique

Aussenstationen BPT BUS System X-1, TARGHA



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

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	365.--
HEC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	365.--
HEC/301-2 SI	Ersatz-Audiomodul zu TARGHA HEC Türsprechstellen	91.--

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	720.--
HET/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	720.--
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	915.--
HEVC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	915.--

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	156.--
HEP/306 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	156.--
HEP/312D ST	Tastentableau mit 12 Tasten inkl. Elektronik, Beleuchtung und UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP	183.--
HEP/312DGH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	183.--
KHPS	Einzeltasten- Set	9.--
KHPD	Doppeltasten- Set	15.--
KHSO	Besetztanzeige, nimmt einen Tastenplatz ein	39.--
KHLV	LED- Zusatztastenbeleuchtung	13.--
HP GR	Regenschutz Nase für TARHA, anthrazit	4.--
HP GH	Regenschutz Nase TARHA, hellgrau	4.--
HBP/IM	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.--
Kabel HEV(C)<->HEP	Ersatzkabel 5-polig zur Verbindung der HEV(C)<->HEP Module, Länge 28cm	5.--
Front KHPS	Ersatzkunststoffblende zu Drucker KHPS	5.--

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	795.--
HAC/X2 LR	Anschlussbaustein für HAC 300 LR an das X2- System (passend in UP Kasten)	155.--
Display HAC	Ersatzdisplay zu HAC/300	110.--

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)	315.--
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	62.--

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)	575.--
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	62.--

BPT BUS System , Zentralengeräte und Zubehör

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

X1 Zentralengeräte / Netzteile / Audio- Video Module / Zubehör



VA/01	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	635.--
A/01	Steuerzentrale Türsprechanlage System X1, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	435.--
VSC/01	X-1 Kamerasелеktor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	298.--
VLS/2	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 5 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 1 DIN- Einheit	156.--
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	62.--

Xip/LAN Zentralengeräte / Server / Software



VA/08	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 4 Aussenstellen, MULTIBLOCK	825.--
VSC/08	Xip Kamerasелеktor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	190.--
ETI/XIP	XIP LAN GATEWAY, zur Verbindung von Systemen via Ethernet	2'215.--
ETI/USER XIP	Netzwerkserver für den Zugriff auf das XIP System via PCS Software, erfordert ETI/XIP	3'995.--
ETI/miniSER XIP V3	Mini Netzwerkserver für den Zugriff auf das XIP System	1'290.--
PCS/PORTER	Softwarelizenz für den Zugriff via PC auf den ETI/SERXIP	855.--
VLS/3	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	319.--
RIR/08	Datenverstärker zu VA/08 für max. 12 Aussenstellen	170.--
DMVC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten	1'340.--
end of life	(erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit, Abmessung: 60 x 44 x 16 mm	62.--
VTX/100	2-Draht-Video-Signalsender, 1 DIN- Einheit, Abmessung: 60 x 44 x 16 mm	66.--

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	495.--
AS/200	Erweiterungsnetzteil für Aussensprechstation 2-4, 4 DIN-Einheiten für Schienen- und Wandmontage	71.--
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	195.--
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3', 4 DIN Einheiten	165.--
XDV/304	Busverteiler 1x IN, 1x OUT Kaskade, 4x OUT Teilnehmer, 1 DIN- Einheit	92.--
XDV/304A	Aktiver Busverteiler wie XDV304, 4 DIN, Schienen und Wandmontage, Stromversorgung 14-18 VDC/60mA	266.--
XDV/300A	Bus- Videoverstärker, (wird bei jedem 10 ten XDV 304 benötigt) 1 DIN- Einheit	128.--
XAS/301.01	Aktiver X1 Busverstärker, verlängert den X1- Bus um 250m in Linie mit Teilnehmerabgänge zusammen um 1000m	525.--
	Spannungsversorgung 230 VAC, 8 DIN-Einheiten	
AC/300	Bus- Anrufrelais, Timergesteuert bis 30s Einzelruf- oder Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Schaltleistung 1 A 24 VAC	119.--
VLS/300	Universalrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	131.--
VLS/101M	Universalrelais zur Anschaltung der Sonderfunktionstasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schaltleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC 1 DIN- Einheit Stromaufnahme 40mA	55.--
RC/300	Zusatzläutewerk AP, Einzel- o. Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Etageruf, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	112.--
VSE/301.01	Intercomseinheit für bis zu 10 Internrufe, 8 DIN Einheiten, 230VAC	363.--
IAV/300 end of life	Schnittstelle zur Auskopplung von Audio/Video aus dem BUS System	285.--

Komponenten Video-Türsprech System 300



XA/301LR	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System 300, Sprechstellenausgang für System X1	499.--
XAV/300	Videomodulator zu XA/300 und XA/301	532.--
HIA/300	Interface Audio / Video	147.--
ICP/LR	Aussenstellensteuermodul für bis zu 64 Eingänge (VZS/308 erforderlich)	145.--
AVT/300	Adapter für Zusatzkameras	64.--
ICB/300	Blockwähler	145.--
IOD/303LR	Programmierbares Fernrelais mit 3 Ausgängen, LONRS485	254.--
RTC/300LR	Uhrsynchronisationsmodul System 300	145.--
RIR/300	LON-RS485 Datenverstärker	64.--
XDV/303	Bidirektionaler Videoverteiler	211.--
AZ/300	Audiomodul	126.--
IPC/301LR	Programmierschnittstelle zu System 300	995.--

Sytemkabel



VCM/1D	Systemkabel, Farbe gelb mit einem verdrehten Adernpaar 2x 1mm²	2.6
VCM/2D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm² und 2x 0.5mm²	4.5
VCM/4D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm² und 3x2x 0.5mm²	7.4



end of life

Komponenten Türsprechanlagen 1+n

A/241	Steuerzentrale Türsprechanlage System 1+n	178.--
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	195.--
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	69.--
AZ/98	Audiomodul	90.--
AZ/98 LA	Audiomodul	126.--

System 200

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique

Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA



Sprechstellen Serie AGT



AGT V 200	Videosprechstelle 5" Farbe, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1 und 2,	379.--
AGT KT V	Tischsatz zu für Videosprechanlagen-Innenstationen der Baureihen AGT V, Agata Video, Perla Video und Opale. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	170.--



AGT A200 K	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste, Klingeltoneinstellung + Stummschaltung, Masse: BxHxT 190x 116x 44.5mm	54.--
AGT A200 EVO	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1&2, 4 Tasten Intercom, Masse: BxHxT 190x 116x 44.5mm	67.--
AGT KT A	Tischsatz zu AGT A, Agata Audio und Perla Audio. mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	114.--
AGT Microtel	Ersatz, Handhörer zu AGT Sprechstellen	17.--

end of life

Sprechstellen Serie LYNEA



YC/200	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2, Masse: BxHxT 98x 215x 62mm	49.--
YC/201	Wie YC/200, jedoch mit eingebauter Mithörsperre SC/200	48.--
YKT/C	Metallplatte mit Gummifüssen und 2.5m Anschlusschnur mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	43.--

Zubehör, Tastensätze, Serie LYNEA



YP/1	Tastensatz mit 1x Taster, Schliesser, passend in jeden Hörer, keine Bustaste	8.--
YP/3	Tastensatz mit 3x Taster, passend in jeden Hörer, keine Bustaste, YC300A für Intercombetrieb	27.--
YPL	Tastensatz- Ruftonregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	45.--
YAL	Zusatzlautsprecher für Ruftonverstärkung, nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	16.--

Tisch-Sprechstellen Serie NOVA



NST/61	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	76.--
--------	--	-------

System 200

Technische
Bezeichnung
Désignation
technique



Listenpreis
CHF
exkl. MwSt
Prix de vente
CHF
sans TVA

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	40.--
HPC/1 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	40.--
HPC/1 HNA ST	Grundeinheit TARGHA zum Einbau eines Codeschlossmoduls HNA/102 und Audiomodul HA/200	54.--
HPC/1 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	54.--

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	72.--
HPV/1 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	72.--

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

HPP/3 HNA ST	Erweiterungseinheit mit 3 LED Hintergrundbeleuchteten Ruftasten und Einbauplatz für Codeschlossmodul HNA/102	81.--
HPP/3 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	81.--
HPP/6 ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 6 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	75.--
HPP/6 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	75.--
HPP/12D ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 12 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	131.--
HPP/12D GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	131.--

Module zu TARGHA Aussensprechstellen System 200 / 300

HA/200	Audiomodul zu TARGHA Türsprechstellen	53.--
HAV(C)/200	Kameramodul Farbe mit Beleuchtung / Audiomodul zu TARGHA Videotürsprechstellen Achtung: Bei kalten Umgebungen, bleibt die Beleuchtung für die Heizung des Modules permanent eingeschaltet	1'030.--
HNA/102 GR	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA ST und HPP/3HNA ST	322.--
HNA/102 GH	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA GH und HPP/3HNA GH	305.--

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

HBP GR	AP-Rahmen zu TARGHA Aussensprecheinheit, Farbe anthrazit	13.--
HBP GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	15.--
HTS GR	Unterputzkasten zu TARGHA Aussensprecheinheit, 90 x 198 x 51,5mm, Farbe anthrazit	17.--
HTS GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	17.--
HTS/VR	UP-Kasten BxHxT 87x107x51,5mm	71.--
HTI	wie HTS GR/GH, jedoch ohne Montagerahmen	8.--

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

A/200N	Türsprechverstärker System 200 mit einstellbarer Türöffnungszeit	126.--
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	194.--
GS/200	Zentrale Mithörsperrmodule zu Türsprechanlage System 200, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	31.--
VA/200	Zentrale / Netgerät Videotürsprechanlage System 200	470.--
VSI/200	Türeingangswähler / Blockwähler Videotürsprechanlage System 200	281.--
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	205.--
VDV/400	Videoverteiler mit 1 Durchschleifeingang und 4 Videoausgängen, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	58.--
VDX/400	Videoverteiler 2-Draht-Video-Signalverteiler	66.--
VLS/101M	Universalrelais zur Anschaltung der Sonderfunktionstasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schaltleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC 1 DIN- Einheit Stromaufnahme 40mA	55.--
AC/200	Ruftonadapter, Schaltleistung 2A bei 24 VAC Stromaufnahme 15 mA, 14-17VDC/11-14VAC	47.--
RC/200	Zusatzläutwerk AP, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	52.--
VSE/201,01	Intercomseinheit für Internrufe, 6 DIN Einheiten	103.--
BC/200	Anrufonverstärker für den Anschluss von max. 7 Sprechstellen parallel ohne erforderliches Zusatznetzgerät	70.--
GVV/200	Freisprechsteuermodul zum Betreiben der Sprechstellen Serie NOVA an System 200 Videotürsprech- und Türsprechanlagen	99.--

Systemkabel

VCM/60	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm², 3x 0,5mm², max. 100m in einer Länge	5.2
VCM/60-11	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm², 14x 0,5mm², max. 100m in einer Länge	11.7
VCM/130	Systemkabel, Farbe grau mit Videokabel und 5x 1mm², 5x 0,5mm², 1x 1,5mm², 1x 0,75mm², max. 150m in einer Länge	10.8

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 exklusive 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 „PostPac Priority“ 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 15.- 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 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 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 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 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. 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 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 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. Datenschutz und Datensicherheit:

Die IP CCTV GmbH verpflichtet sich, die Bestimmungen der schweizerischen Datenschutzgesetzgebung einzuhalten und die im Rahmen der Vertragsabwicklung anfallenden Daten gegen unbefugte Kenntnisnahme Dritter wirksam zu schützen. Personendaten dürfen nur für den Zweck und im Umfang, in dem dies für die Erfüllung und Durchführung des Vertrages erforderlich ist, bearbeitet werden. In diesem Umfang und zu diesem Zweck dürfen Personendaten auch an ein mit einer der Vertragsparteien verbundenen Unternehmen im In- oder Ausland weitergegeben werden. Die IP CCTV GmbH überbindet diese Verpflichtungen auf ihre Mitarbeitenden, Subunternehmer, Unterlieferanten sowie weitere zur Vertragserfüllung beigezogene Dritte

11. 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.

12. 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.

13. Gültigkeit:

Die vorliegenden AGB gelten ab 1. Januar 2024. Sie ersetzen alle bisherigen Preis- und Lieferbedingungen.

IP CCTV GmbH
Marthalerstrasse 5
CH-8447 Dachsen
Tel. +41 (0)52 659 62 22
<https://www.ipcctv.ch>
info@ipcctv.ch