

# Preisliste 2016

## Bruttopreisliste

CHF inkl. MWST  
gültig ab 01.06.2016  
bis 31.05.2017

## Videotürsprech- und Türsprechanlagen



VIDEO - AUDIO - ZUTRITT

IP CCTV GmbH  
Marthalerstrasse 5  
CH-8447 Dachsen  
Switzerland

Phone: +41 (0)52 659 62 22  
Fax: +41 (0)52 659 62 27  
Website: <http://www.ipcctv.ch>  
Email: [info@ipcctv.ch](mailto:info@ipcctv.ch)

	<b>BPT SET BUS Videotürsprechanlagen</b>
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
2	Videotürsprechanlagen KIT APP IP Home Communication
	<b>SET Türsprechanlagen</b>
2	Türsprechanlagen SET, LITHOS, BUS X-1
	<b>Teilnehmerendgeräte, BUS System</b>
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 OPHERA, BUS X-1 / X-2 / 300 / XIP (End of life)
4	Sprechstellen Serie NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300
4	Sprechstellen Serie LYNEA, BUS X-1 (End of life)
	<b>BPT BUS System X1/XIP, Aussensprechstellen</b>
5	Aussenstationen, Abdeckplatten THANGRAM
5	Digitale Aussenstellen THANGRAM, Systeme XIP
5	Aussenstationen, LITHOS
6	Audio Antivandalismus- Aussenstationen für Systeme X1 und XIP
6	Audio/Video Antivandalismus- Aussenstationen für Systeme X1 und XIP
6	GSM Antivandalismus- Aussenstationen IP 54, TARGHA VR
7	Aussenstationen BPT BUS System X-1, TARGHA
	<b>BPT BUS System , Zentralengeräte und Zubehör</b>
8	X1 Zentralengeräte / Netzteile / Audio- Video Module / Zubehör
8	Xip/LAN Zentralengeräte / Server / Software
8	Komponenten Video-Türsprech System 300
8	Sytemkabel
	<b>Steuerzentrale Türsprechanlage System 1+n</b>
8	Komponenten Türsprechanlagen 1+n
	<b>System 200</b>
9	Sprechstellen Serie AGATA
9	Sprechstellen Serie LYNEA
9	Sprechstellen Serie NOVA
10	Türsprech-Aussensprechstelle System 200 / 300 / 1+n, TARGHA
10	Tür- und Videotürsprechanlage System 200, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Relais, Zusatzläutewerk
10	Systemkabel






## BPT SET BUS Videotürsprechanlagen

Technische  
Bezeichnung  
*Désignation  
technique*







Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA






### Videotürsprechanlagen SET, THANGRAM

	<b>AGATAKITVC01</b> Farbe Couleur AGATAKITV01	Videosprechanlagen-set 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, Wie AGATAKITVC01, jedoch mit Monitor schwarz/weiss (AGATA V)	1795... 1620...
	<b>EVKITOPL01</b> Farbe Couleur EVKITOPL11	Videosprechanlagen-set 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 Wie EVKITOPL01, jedoch mit Monitor in schwarz	2'075... 2'075...
	<b>EVKITPEV01</b> Farbe Couleur EVKITPEV11	Videosprechanlagen-set 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 Wie EVKITPEV01, jedoch mit Monitor in schwarz	1795... 1795...
	<b>BVKITOPH00</b> <i>end of life</i> <i>so lange Vorrat</i>	Videosprechanlagen-set 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	1'595...
	<b>BVKITYVL00</b> <i>end of life</i> <b>BVKITYVCL00</b> <i>end of life</i>	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), 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),	1'035... 1'425...

### Videotürsprechanlagen SET, BUS, LITHOS

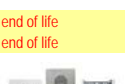

	<b>AGATAKITVC04</b> <b>AGATAKITV04</b>	Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor AGATA VC - Aufputzmontage AP- Farbvideo-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Netzteil VAS/101 (x1), wie AGATAKITVC04, jedoch mit Schwarzweissmonitor AGATA V	875... 730...
	<b>LVKITOPL04</b> Farbe LVKITOPL14	Videosprechanlagen-set 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 Wie LVKITOPL04, jedoch mit Monitor in schwarz	1'060... 1'060...
	<b>LVKITPEV04</b> Farbe LVKITPEV14	Videosprechanlagen-set 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 Wie LVKITPEV01, jedoch mit Monitor in schwarz	865... 865...
	<b>LVKITOPH04</b> <i>end of life</i> <i>so lange Vorrat</i> <b>LVKITYVL04</b> <i>end of life</i>	Videosprechanlagen-set 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 Set für Videosprechanlagen bestehend aus: - Monitor Schwarzweiss YVL/301 AP- Video-Aussensprechstation LVC/01(x1), Ruftaste DPH(x1), Netzteil VAS/101 (x1),	1'050... 770...

### KIT APP IP Home Communication

	<b>KIT APP AGTVCB</b>	System XIP-APP, Serie Agata Innenstelle mit Aussenstelle THANGRAM. Bestehend aus: AGATA VCB Videosprechanlage mit Telefonhörer, Farbbildschirm 3,5", Farbe Weiss Ice, DVC/08-K ME Aussenstelle Aufputz oder Unterputz, mit DPH-Taste von doppelter Höhe, 1 Abdeckung von doppelter Höhe DTH ME, Dekorrahmen Schwarz matt DPF NF, Unterputzdose DSI und Unterputzrahmen DCI ME. Netzteil VA/08-K, LAN-Interface ETI/XIP APP mit 3 Lizenzen	3'395...
	<b>KIT APP PEV WH</b>	System XIP-APP, Serie Perla Innenstelle mit Aussenstelle THANGRAM, . Bestehend aus: PEV BI Videofreisprechanlage, Farbbildschirm 3,5", Farbe Weiss Ice, DVC/08-K ME Aussenstelle Aufputz oder Unterputz, mit DPH-Taste von doppelter Höhe, 1 Abdeckung von doppelter Höhe DTH ME, Dekorrahmen Schwarz matt DPF NF, Unterputzdose DSI und Unterputzrahmen DCI ME. Netzteil VA/08-K, LAN-Interface ETI/XIP APP mit 3 Lizenzen	3'520...
	<b>KIT APP PEV BK</b> <b>KIT APP OPL WH</b>	wie KIT APP PEV WH, jedoch Monitor in schwarz System XIP-APP, Serie Opale Innenstelle mit Aussenstelle THANGRAM. Bestehend aus: OPALE WH Videofreisprechanlage, Farbbildschirm 3,5", Farbe Weiss Ice, DVC/08-K ME Aussenstelle Aufputz oder Unterputz, mit DPH-Taste von doppelter Höhe, 1 Abdeckung von doppelter Höhe DTH ME, Dekorrahmen Schwarz matt DPF NF, Unterputzdose DSI und Unterputzrahmen DCI ME. Netzteil VA/08-K, LAN-Interface ETI/XIP APP mit 3 Lizenzen	3'520... 3'620...
	<b>KIT APP OPL BK</b> <b>KIT APP OPLW WH</b>	wie KIT APP OPL WH, jedoch Monitor in schwarz System XIP-APP, Opale Wide Innenstelle mit Aussenstelle THANGRAM. Bestehend aus: OPALE WIDE WH Videofreisprechanlage, Farbbildschirm 4.3", Farbe Weiss Ice, DVC/08-K ME Aussenstelle Aufputz oder Unterputz, mit DPH-Taste von doppelter Höhe, 1 Abdeckung von doppelter Höhe DTH ME, Dekorrahmen Schwarz matt DPF NF, Unterputzdose DSI und Unterputzrahmen DCI ME. Netzteil VA/08-K, LAN-Interface ETI/XIP APP mit 3 Lizenzen	3'620... 3'860...
	<b>KIT APP OPLW BK</b> <b>KIT APP MOBILE</b>	wie KIT APP OPLW WH, jedoch Monitor in schwarz System XIP-APP, ohne Innenstelle, mit Aussenstelle THANGRAM. DVC/08-K ME Aussenstelle Aufputz oder Unterputz, mit DPH-Taste von doppelter Höhe, 1 Abdeckung von doppelter Höhe DTH ME, Dekorrahmen Schwarz matt DPF NF, Unterputzdose DSI und Unterputzrahmen DCI ME. Netzteil VAS/100.30, LAN-Interface ETI/XIP APP mit 3 Lizenzen	3'860... 2'260...

## SET Türsprechanlagen

### Türsprechanlagen SET, LITHOS, BUS X-1

	<b>LCKITYCA04</b> <i>end of life</i> <b>LCKITYCA04B</b> <i>end of life</i>	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur YC/300 - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101 BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur 2xYC/300 - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	345... 400...
	<b>LCKITPEC04</b> <b>LCKITPEC04B</b>	BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur PEC BI - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101 BUS-Set für Haussprechanlagen bestehend aus: - Sprechgarnitur 2 x PEC BI - AP-Aussenstation LC/01 - Netzgerät VLS/101	330... 450...

## Teilnehmerendgeräte, BUS System

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### 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	589..
FUTURA X1 WH / 30	wie FUTURA X1 WH, jedoch <b>Mindestbestellmenge 30 Stk.</b>	471..
FUTURA X1 WH / 50	wie FUTURA X1 WH, jedoch <b>Mindestbestellmenge 50 Stk.</b>	442..
FUTURA X1 BK	wie FUTURA X1 WH, jedoch in schwarz	589..
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	770..
FUTURA X2 BK	wie FUTURA X2 WH, jedoch in schwarz	770..
FUTURA IP WH	Farbmonitor weiss „FUTURA“, freisprechend, 7" (800x480 Pixel) TFT Display, Softtouch-Tasten, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 212x161x28mm, für System XIP	1'090..
FUTURA IP BK	wie FUTURA IP WH, jedoch in schwarz	1'090..
FUTURA-SI	UP-Kasten, zu Monitor FUTURA (Metall)	46..
KT VXL	Tischsatz zu FUTURA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	160..

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



AGATA V	Schwarzweissmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handhörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30.9 mm	359..
AGATA V BF	wie AGATA V, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	389..
AGATA VC	Farbmonitor, Farbe weiss „AGATA“, Handhörer, 3,5 Zoll (4:3) TFT Display, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage. Masse: BxHxT 170x190x30.9 mm	439..
AGATA VC/B	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building.	439..
AGATA VC/B-L	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building. Und lokaler Spannungsversorgung System X2	529..
AGATA VC BF	wie AGATA VC, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	439..
AGATA VC/B BF	wie AGATA VC, jedoch Ausführung Building und Sonderausführung für Hörgeräteträger.	535..
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	135..
AGATA C	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste. Abmessung: 190x102x30,9 mm	48..
AGATA C/B	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste. Abmessung: 190x102x30,9 mm, Building	66..
KT A	Tischsatz zu AGATA und PERLA Audiosprechstelle mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	89..

### 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 / 30	wie OPALE WHITE, jedoch <b>Mindestbestellmenge 25 Stk.</b>	455..
OPALE WHITE / 50	wie OPALE WHITE, jedoch <b>Mindestbestellmenge 50 Stk.</b>	398..
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	905..
OPALE W BLACK	wie OPALE W WHITE, jedoch in schwarz	905..
OPALESI	UP-Kasten, zu Monitor OPALE	18..
OPALEKP WHITE	Wandhalterung zu OPALE Monitor, weiss	18..
OPALEKP BLACK	Wandhalterung zu OPALE Monitor, schwarz	18..
OPALE KP WH BF	Wandhalterung zu OPALE Monitor, Ausführung für Hörbehinderte, weiss	58..
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	134..

### 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	395..
PEV NF	wie PEV BI, jedoch in schwarz	395..
PEV BI BF	wie PEV BI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger.	640..
PEV NF BF	wie PEV BI, jedoch Sonderausführung für Hörgeräteträger und Farbe schwarz	640..
PEC BI	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. AP Montage, Abmessungen BxHxT 110x170x31 mm	58..
PEC NF	wie PEC BI, jedoch in schwarz	95..
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	135..

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



MITHO BI	Designmonitor, freisprechend mit Handhörer, 4,3" (11cm) 16:9 Touchscreen TFT Display, Audio-Video-Anrufbeantworter Zeit / Datum und Alarm, Anrufliste, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage, Farbe weiss	980..
MITHO XL BI	wie zuvor, jedoch mit 7" TouchScreen, ohne Hörer und Anbindung an Homeautomation HOASIS	2'995..
MITHO NF	Designmonitor, freisprechend mit Handhörer, 4,3" (11cm) 16:9 Touchscreen TFT Display, Audio-Video-Anrufbeantworter Zeit / Datum und Alarm, Anrufliste, Programmierbare Anruftöne, Aufputzmontage, Farbe anthrazit	980..
MITHO XL NF	wie zuvor, jedoch mit 7" TouchScreen, ohne Hörer und Anbindung an Homeautomation HOASIS	3'025..
MHKT BB	Tischsatz zu MITHO Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, weiss	145..
MHKT NF	Tischsatz zu MITHO Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, silber	145..
VAS/100MH	Netzteil230VAC >> 18 VDC, 0.35 A-0,5A 1/3', 4 DIN Einheiten	51..

## Teilnehmerendgeräte, BUS System

Technische  
Bezeichnung  
*Désignation*  
*technique*



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
*Prix de vente*  
CHF  
incl TVA

### Sprechstellen Serie OPHERA, BUS X-1 / X-2 / 300 / XIP (End of life)



OPHERA A	Designmonitor „Ophera A“, freisprechend, schwenkbares 3,5 Zoll TFT Display, beinhaltet drei farbige Designblenden in Farbe arktic blue, orange u. weiss, inkl. UP Kasten. Masse: BxHxT 158,8x124,8x18mm	755..
OPHERA A SV	Designmonitor „Ophera A“, freisprechend, schwenkbares 3,5 Zoll TFT Display, beinhaltet drei farbige Designblenden in Farbe eisweiss, fusion-schwarz und silber, inkl. UP Kasten. Masse: BxHxT 158,8x124,8x18mm	755..
PHKT BB	Tischsatz zu OPHERA Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, weiss	105..
PHKT SV	Tischsatz zu OPHERA Monitor mit 1.7m Anschlusskabel, silber	105..
PHKP BB	AP-Rahmen zu OPHERA Monitor, weiss	42..
PHKP SV	AP-Rahmen zu OPHERA Monitor, silber	42..
PHI	UP-Kasten, separat zur Vormontage, (ist im Lieferumfang des Monitor enthalten)	12..

### Sprechstellen Serie NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300



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	92..
NC/321 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	92..
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	865..
NVM/301 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	865..

### 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..
NSI/3PL	Hohlwanddose für ein Modul, Masse: BxHxT 96x59x49,8mm	8..
NPT/3V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für ein Modul	12..
NPT/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	12..
NPP/3V BB	Hochwertige Deckblende aus gepresstem Metall, Farbe weiss, für ein Modul.	30..
NPP/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	30..

### 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	14..
NSI/6PL	Hohlwanddose für zwei Module, Masse: BxHxT 174,3x59x49,8mm	15..
NSI/6I	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC321+ NVM301	20..
NPT/6V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für zwei Module.	22..
NPT/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	22..
NPP/6V BB	Hochwertige Deckblende aus gepresstem Metall, Farbe weiss, für Doppelmodul	59..
NPP/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	59..

### Tisch-Sprechstellen Serie NOVA



NST/61	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	105..
NS/61	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC321+ NVM301	20..

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



YKP/301.01	Wandkonsole mit Hörgarnitur für Monitore des Typ YV, Farbe weiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2,	158..
YV	4,0 Zoll s/w Monitormodul	241..
YVC	3,5 Zoll Farbmonitormodul	391..
YVL/301.01	Videosprechstelle BASIC 4" Schwarzweiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2, (keine Zusatztasten möglich)	361..
YVCL/301	Videosprechstelle BASIC 3.5" Farbe, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1+2, (keine Zusatztasten möglich)	455..
YKT/F	Tischset für Monitor und Hörer, mit 2,5m Anschlusschnur und RJ 45 Stecker, RJ 45 Steckdose nicht im Lieferumfang.	83..
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)	48..
YKT/C	Metallplatte mit Gummifüssen und 2,5m Anschlusschnur mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	40..

### 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	25..
YPL	Tastensatz- Rufregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	37..
YAL	Zusatzlautsprecher für Rufverstärkung, nur passend in Hörer YC300A und YKP 301	13..

## BPT BUS System X1/XIP, Aussensprechstellen

Technische  
Bezeichnung  
Designation  
technique



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Aussenstationen, Abdeckplatten THANGRAM



DVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'110.--
DVC/01 ME	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Fronplatte, ohne Ruftasten	1'100.--
DVC/08	XIP BLOCK AP-Farbvideoaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive, ohne Ruftasten	1'080.--
DVC/08 ME	XIP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte, ohne Ruftasten	1'070.--
DC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	355.--
DC/01 ME	X1 AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	350.--
DC/08	XIP AP-Audioaussensprechstelle - GREYHOUND Gehäuse und Frontplatte DPF AL (Aluminium) inklusive	350.--
DC/08 ME	XIP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	335.--
DVC/IP ME	IP AP-Farbvideoaussensprechstelle - METALL, ohne Fronplatte, ohne Ruftasten	1'405.--
DC/IP ME	IP AP-Audioaussensprechstelle - METALL, ohne Frontplatte DPF	865.--



DPS	Einzeltasten- Set, einfache Höhe	9.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	20.--
DPH	Einzeltasten- Set, Doppelte Höhe	16.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	5.--
DTS ME	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe, metallfarbig	8.--
DTH	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe	7.--
DTH ME	Blindmodul Ruftaste, doppelte Höhe, metallfarbig	11.--
DP/O	Gehäuse für zusätzliche Ruftasten, ohne Tasten und Rahmen	108.--
DMI	Informationsmodul, nimmt zwei Tastenplätze ein, beschriftbar durch herausnehmbares Beschriftungsfeld	14.--
DTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle DVC/01 und DC/01	92.--

### Unterputzkasten, Montagerahmen, Chassis THANGRAM



DPF AL	Frontplatte Aluminiumfarbig	40.--
DPF ME	Frontplatte Metallfarbig	51.--
DPF NF	Frontplatte schwarz	51.--
DCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01, DVC/08, DC/01 und DC/08, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	23.--
DCI ME	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle DVC/01 ME, DVC/08 ME, DC/01 ME und DC/08 ME, ohne Frontplatte und Unterputzkasten	45.--
DSI	Unterputzkasten zu DCI und DCI ME	10.--

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



DNA	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM	278.--
DNA ME	Codeschlossmodul zu Aussenstelle THANGRAM, metallfarbig	298.--
DRFID	Berührungsloser Kartenleser RFID	285.--
DBAD10	Berührungslose Zutrittskontrollkarte zu DRFID, Satz à 10 Stück	121.--
DTAG5	Berührungsloser Schlüsselanhänger zu DRFID, Satz à 5 Stück	59.--
DCOMBO	Code- und RFID-Modul mit Display zu Aussenstelle THANGRAM, hinterleuchtetem LCD Display, bis 2500 Rufcode	460.--

### Digitale Aussenstellen THANGRAM, Systeme XIP



DDVC/08 VR	Video-Aussenstation aus Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'310.--
DDVC/08 VR ELU	Video-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl, mit LCD-Display, num. Tastatur und RFID-Leser	2'410.--
DDVC/08 VR ME1	Video-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl, mit LCD-Display, num. Tastatur, einbruchhemmender Verschraubung	2'050.--
DDC/08 VR	Audio-Aussenstation aus Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'150.--
DDC/08 VR ELU	Audio-Aussenstation aus elektropoliertem Edelstahl mit LCD-Display, numerischer Tastatur und RFID-Leser	2'385.--
DDSI VR	UP-Kasten vandalismusgeschützt zu DDVC/08 und DDC/08	169.--
DDSP VR	Aufputzrahmen vandalismusgeschützt zu DDVC/08 und DDC/08	310.--
DDSP VR ELU	Elektropoliertes Aufputzrahmen vandalismusgeschützt zu DDVC/08 VR ELU und DDC/08 VR ELU	545.--
DDCI VR	Regenschutzdachrahmen zu DDVC/08 und DDC/08	92.--

### Aussenstationen, LITHOS



LVC/01	X1 AP-Farbvideoaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	530.--
LC/01	X1 AP-Audioaussensprechstelle - Gehäuse und Frontplatte ALU-farbig, ohne Ruftasten	215.--
LSI	Unterputzkasten zu Aussenstelle LITHOS	10.--
LCI	Unterputz-Montagerahmen für Aussenstelle LVC/01 und LC/01, ohne Unterputzkasten LSI	23.--
LTP	Regenschutzdach zu Aussenstelle LVC/01 und LC/01	90.--
VAS/101	Netzteil230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3, 4 DIN Einheiten	149.--
DPS	Einzeltasten- Set, einfache Höhe	9.--
DPD	Doppeltasten- Set, einfache Höhe	20.--
DPH	Einzeltasten- Set, Doppelte Höhe	15.--
DTS	Blindmodul Ruftaste, einfache Höhe	5.--

## BPT BUS System X1/XIP, Aussenprechstellen Antivandalismus

Technische  
Bezeichnung  
Designation  
technique



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA



### Audio Antivandalismus- Aussenstationen für Systeme X1 und XIP

VRAX/1	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, ohne Audiomodul, mit 1 Ruftaste	342..
VRAX/2	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, ohne Audiomodul, mit 2 Ruftasten	460..
VRAX/4	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, ohne Audiomodul, mit 4 Ruftasten	569..
VRAXX/1	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, Codeschlossmodul, ohne Audiomodul, mit 1 Ruftaste	890..
VRAXX/2	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, Codeschlossmodul, ohne Audiomodul, mit 2 Ruftasten	945..
VRAX/DIGI	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, mit Tastatur für Anrufe und Zugangskontrolle, ohne Audiomodul, ohne Ruftaste	905..
VRAX/DIGI-P	Aussenprechstelle Grundeinheit für Türsprechanlagen, mit Tastatur für Anrufe und Zugangskontrolle, ohne Audiomodul, mit 1 Ruftaste	955..



### Audio/Video Antivandalismus- Aussenstationen für Systeme X1 und XIP

VRVX/1	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, ohne Audio-/Videomodul, mit 1 Ruftaste	350..
VRVX/2	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, ohne Audio-/Videomodul, mit 2 Ruftasten	468..
VRVX/4	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, ohne Audio-/Videomodul, mit 4 Ruftasten	576..
VRVX/6	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, ohne Audio-/Videomodul, mit 6 Ruftasten (erf. VZS/308)	685..
VRVX/1	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, Codeschlossmodul, ohne Audio-/Videomodul, mit 1 Ruftaste	897..
VRVX/2	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, Codeschlossmodul, ohne Audio-/Videomodul, mit 2 Ruftasten	950..
VRVX/DIGI	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, mit Tastatur für Anrufe und Zugangskontrolle, ohne Audio-/Videomodul, ohne Ruftaste	815..
VRVX/DIGI-P	Aussenprechstelle Grundeinheit für Videosprechanlagen, mit Tastatur für Anrufe und Zugangskontrolle, ohne Audio-/Videomodul, mit 1 Ruftaste	965..
BPAX/1	Aussenprechstelle Messing Grundeinheit für Türsprechanlagen, ohne Audiomodul, mit 1 Ruftaste	745..
BPVX/1	Aussenprechstelle Messing Grundeinheit für Videosprechanlagen, ohne Audio-/Videomodul, mit 1 Ruftaste	775..
VRSH/1	AP- Kasten aus Metall, mit Regenschutzdach	81..
BPSH/1	AP- Kasten aus Messing, mit Regenschutzdach	81..
DMC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten)	355..
DMVC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'125..
DMC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten)	340..
DMVC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruftasten (erweiterbar durch Ruftastenmatrix VZS308C je 8 Ruftasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'095..
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	51..



## GSM Antivandalismus- Aussenstationen IP 54, TARGHA VR

### GSM Antivandalismus- Aussenstationen IP 54 ohne Video (nur in UP- Montage und separatem UP-Kasten),

TARGHA GSMVR1	Sprechstation komplett mit Elektronik, Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, 1x Ruftaste, Edelstahl hochglänzend mit voluminösen, ansprechendem Design- Schutzrahmen, Spezialbeschichtung, Farbe DB anthrazit, Beschriftungsfeld für Namen, UP-Kasten HTS/VR nicht im Lieferumfang.Masse BxHxT 99x207x22 +51,5 UP	1'145..
TARGHA GSMVR2	wie oben, jedoch mit 2 Ruftasten	1'215..
TARGHA GSMVR4	wie oben, jedoch mit 4 Ruftasten	1'290..
HTS/VR	UP-Kasten BxHxT 87x107x51,5mm	71..
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3'; 4 DIN Einheiten	149..

## Aussenstationen BPT BUS System X-1, TARGHA


Technische  
Bezeichnung  
*Désignation  
technique*



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
*Prix de vente  
CHF  
incl 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	325..
	HEC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	325..

### 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	635..
	HET/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	635..
	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	980..
	HEV/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	980..
	HEVC/301 ST	Videosprechstation komplett mit Elektronik, Farb-Kamera-Mikro-Lautsprechereinheit, Beleuchtung, eine Ruftaste, (max. 2 Tasten) UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP, ALU gebürstet	1'230..
	HEVC/301 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	1'230..


### 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	135..
	HEP/306 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	135..
	HEP/312D ST	Tastentableau mit 12 Tasten inkl. Elektronik, Beleuchtung und UP-Kasten, Masse BxHxT 99x207x12 + 51,5 UP	155..
	HEP/312DGH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	155..
	KHPS	Einzelastenset	7..
	KHPD	Doppeltastenset	13..
	KHSO	Besetzlanzeige, nimmt einen Tastenplatz ein	33..
	KHIN	Informationsblendenmodul, nimmt zwei Tastenplätze ein, beschriftbar durch herausnehmbares Beschriftungsfeld	17..
	KHLV	LED- Zusatzastensbeleuchtung	11..
	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	107..
	HBP/T	AP- Kasten aus Metall, Farbe schwarz, mit Regenschutzdach, verwandelt die UP- Station in eine AP- Station	81..


### 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	680..
	HAC/X2 LR	Anschlussbaustein für HAC 300 LR an das X2- System (passend in UP Kasten)	127..

### 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)	295..
	VZS/308C	Ruftastmatrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	51..

### 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)	540..
	VZS/308C	Ruftastmatrix für den Anschluss von 8 Ruftasten, 1 DIN- Einheit	51..



## BPT BUS System , Zentralgeräte und Zubehör

Technische  
Bezeichnung  
*Désignation  
technique*



Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### X1 Zentralgeräte / Netzteile / Audio- Video Module / Zubehör



VA/01	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	598..
A/01	Steuerzentrale Türsprechanlage System X1, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 3 Aussenstellen	382..
VSC/01	X-1 Kameraselektor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	253..
VLS/2	Universalschaltrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 5 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 1 DIN- Einheit	133..
DMC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruf Tasten (erweiterbar durch Ruf Tastenmatrix VZS308C je 8 Ruf Tasten)	355..
DMVC/01	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruf Tasten (erweiterbar durch Ruf Tastenmatrix VZS308C je 8 Ruf Tasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'125..
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruf Tasten, 1 DIN- Einheit	51..



### Xip/LAN Zentralgeräte / Server / Software



VA/08	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System XIP, Sprechstellenausgang für System X1, Anschluss für 4 Aussenstellen, MULTIBLOCK	775..
VSC/08	Xip Kameraselektor zum Anschluss von bis zu 4 externen Kameras	161..
ETI/XIP	XIP LAN GATEWAY, zur Verbindung von Systemen via Ethernet	1'940..
ETI/SER XIP	Netzwerkservers für den Zugriff auf das XIP System via PCS Software, erfordert ETI/XIP	3'520..
ETI/miniSER XIP	Mini Netzwerkservers für den Zugriff auf das XIP System	1'135..
PCS/PORTER	Software Lizenz für den Zugriff via PC auf den ETI/SERXIP	755..
PCS/XIP	Programmiersoftware für XIP/LAN Systeme	755..
VLS/3	Universalschaltrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	272..
RIR/08	Datenverstärker zu VA/08 für max. 12 Aussenstellen	145..
IAV/08	Schnittstelle zur Auskopplung von Audio/Video aus dem BUS System	530..
DMC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruf Tasten (erweiterbar durch Ruf Tastenmatrix VZS308C je 8 Ruf Tasten)	340..
DMVC/08	Hinterbauelektronik mit Mikro-Lautsprechermodul, Anschluss von vier Ruf Tasten (erweiterbar durch Ruf Tastenmatrix VZS308C je 8 Ruf Tasten) und Videoeingang (Koaxialsignal 1Vss, 75 Ohm)	1'095..
VZS/308C	Rufcodematrix für den Anschluss von 8 Ruf Tasten, 1 DIN- Einheit	51..



### 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	425..
AS/200	Erweiterungsnetzteil für Aussensprechstation 2-4, 4 DIN-Einheiten für Schienen- und Wandmontage	59..
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	172..
VAS/101	Netzteil 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3; 4 DIN Einheiten	149..
XDV/304	Busverteiler 1x IN, 1x OUT Kaskade, 4x OUT Teilnehmer, 1 DIN- Einheit	78..
XDV/304A	Aktiver Busverteiler wie XDV304, 4 DIN, Schienen und Wandmontage, Stromversorgung 14-18 VDC/60mA	226..
XDV/300A	Bus- Videoverstärker, (wird bei jedem 10 ten XDV 304 benötigt) 1 DIN- Einheit	108..
XAS/301.01	Aktiver X1 Busverstärker, verlängert den X1- Bus um 250m in Linie mit Teilnehmerabgänge zusammen um 1000m Spannungsversorgung 230 VAC, 8 DIN Einheiten	445..
AC/300	Bus- Anrufrelais, Timergesteuert bis 30s Einzelruf- oder Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Schalleistung 1 A 24 VAC	100..
VLS/300	Universalschaltrelais programmierbar mit 2 Umschaltkontakten, max 1 oder 2A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten	110..
VLS/101	Universalschaltrelais zur Ansteuerung der Sonderfunktionstasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schalleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC, 4 DIN- Einheiten, Stromaufnahme 60mA	51..
RC/300	Zusatzläutewerk AP, Einzel- o. Gruppenruf bis drei Rufe programmierbar, Etagenruf, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	95..
VSE/301	Intercomeinheit für bis zu 10 Internrufe, 8 DIN Einheiten, 230VAC	300..
IAV/300	Schnittstelle zur Auskopplung von Audio/Video aus dem BUS System	245..



### Komponenten Video-Türsprech System 300



XA/301LR	Steuerzentrale Videotürsprechanlage System 300, Sprechstellenausgang für System X1	425..
XAV/300	Videomodulator zu XA/300 und XA/301	455..
HIA/300	Interface Audio / Video	125..
ICP/LR	Aussenstellensteuermodul für bis zu 64 Eingänge (VZS/308 erforderlich)	120..
AVT/300	Adapter für Zusatzkameras	54..
ICB/300	Blockwähler	120..
IOD/303LR	Programmierbares Fernrelais mit 3 Ausgängen, LONRS485	215..
RTC/300LR	Uhrsynchronisationsmodul System 300	120..
RIR/300	LON-RS485 Datenverstärker	53..
XDV/303	Bidirektionaler Videoverteiler	175..
AZ/300	Audiomodul	105..
IPC/301LR	Programmierschnittstelle zu System 300	1'070..



### Systemkabel



VCM/1D	Systemkabel, Farbe gelb mit einem verdrehten Adernpaar 2x 1mm <sup>2</sup>	2.1
VCM/2D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm <sup>2</sup> und 2x 0,5mm <sup>2</sup>	3.5
VCM/4D	Systemkabel, Farbe gelb mit zwei verdrehten Adernpaaren 2x 1mm <sup>2</sup> und 3x2x 0,5mm <sup>2</sup>	5.9



### end of life Komponenten Türsprechanlagen 1+n

A/241	Steuerzentrale Türsprechanlage System 1+n	147..
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	128..
KD/4	Diodenmatrix für bis zu 4 Tasten	9..
YC/241	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2 Masse: BxHxT 98x 215x 62mm	39..
AZ/98	Audiomodul	76..

## System 200

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique

Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA



### Sprechstellen Serie AGATA

AGATA VC 200	Videosprechstelle 3.5" Farbe, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1 und 2,	345..
AGATA V 200 black/white	Videosprechstelle 3.5" Schwarzweiss, Ausstattung mit Türöffnertaste, Sonderfunktionstaste 1 und 2,	290..
KT V	Tischsatz zu AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA Monitor mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	134..
AGATA C 200	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffnertaste, Abmessung: 190x102x30,9 mm	29..
KT A	Tischsatz zu AGATA und PERLA Audiosprechstelle mit 2.5m Anschlusskabel. PMMA 10mm	89..

### Sprechstellen Serie LYNEA

YC/200	Standardsprechgerät mit Handhörer, AP, Farbe weiss, Türöffner- u. Sonderfunktionstaste 2, Masse: BxHxT 98x 215x 62mm	27..
YC/201	Wie YC/200, jedoch mit eingebauter Mithörsperr SC/200	44..
YKT/C	Metallplatte mit Gummifüssen und 2.5m Anschlussschnur mit RJ45 Stecker, verwandelt den Hörer zum Tischmodell.	40..

### 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	25..
YPL	Tastensatz- Ruftonregulierung (Ton aus mit LED Anzeige, Ton halblaut und Ton normallaut) nur passend in Hörer YC200A und YKP 200	37..
YAL	Zusatzlautsprecher für Ruftonverstärkung, nur passend in Hörer YC200A und YKP 200	13..

### Sprechstellen Serie NOVA

NC/220 BB	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. Ohne Mithörsperr	49..
NC/220 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	49..
NC/220 SV	Wie oben, jedoch Farbe silber	49..
NC/221 BB	Sprechstellenmodul, Farbe weiss mit Türöffner-, Sprachannahme- und Sonderfunktionstaste 2 ausgestattet. Mithörgesperrt	61..
NC/221 GR	Wie oben, jedoch Farbe schwarz	61..
NC/221 SV	Wie oben, jedoch Farbe silber	61..
NVM/200 BB	2 Zoll TFT- Farbmonitormodul, Farbe weiss, mit Tasten für Kontrast- u. Helligkeitsregelung, Kameraselektion, Sonderfunktion 1 ausgestattet,	825..
NVM/200 GR	UP-Dose, Trägerrahmen und Deckrahmen nicht im Lieferumfang Masse mit Deckrahmen LxHxT (über Putz) 120 x 80 x 15 mm	825..

### 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..
NSI/3PL	Hohlwanddose für ein Modul, Masse: BxHxT 96x59x49,8mm	8..
NPT/3V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für ein Modul.	12..
NPT/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	12..
NPP/3V BB	Hochwertige Deckblende aus gepresstem Metall, Farbe weiss, für ein Modul.	30..
NPP/3V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	30..

### 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	14..
NSI/6PL	Hohlwanddose für zwei Module, Masse: BxHxT 174,3x59x49,8mm	15..
NS/61	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC220/221+ NVM200	20..
NPT/6V BB	Deckblende aus Kunststoff, Farbe weiss für zwei Module.	22..
NPT/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	22..
NPP/6V BB	Hochwertige Deckblende aus gepresstem Metall, Farbe weiss, für Doppelmodul	59..
NPP/6V GR	Wie oben, jedoch in Farbe schwarz	59..

### Tisch-Sprechstellen Serie NOVA

NST/61	Tischset, Sockelfarbe schwarz für Doppelmodul (Sprechstelle+ Monitor) Wie Abbildung, jedoch ohne Einbauteile !	105..
NSI/61	Träger- Doppel- Einsatzrahmen für NC220/221+ NVM200	20..

## System 200

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique

Listenpreis  
CHF  
inkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Türsprech-Aussenssprechstelle 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	33..
HPC/1 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	33..
HPC/1 HNA ST	Grundeinheit TARGHA zum Einbau eines Codeschlossmodules HNA/102 und Audiomodul HA/200	44..
HPC/1 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	44..

### Zusatzruftastentableaus-Aussenssprechstellen System 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HPP/3 HNA ST	Erweiterungseinheit mit 3 LED Hintergrundbeleuchteten Ruftasten und Einbauplatz für Codeschlossmodul HNA/102	67..
HPP/3 HNA GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	67..
HPP/6 ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 6 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	62..
HPP/6 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	62..
HPP/12D ST	Erweiterungseinheit zu Grundeinheit TARGHA, 12 LED Hintergrundbeleuchtete Ruftasten, Masse BxHxT 99x207x 12, ALU gebürstet	111..
HPP/12D GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	111..

### Digitale Aussensprechstellen System 200 , TARGHA



HAC/200 ST	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, Masse BxHxT 99x207x12	685..
HAC/200 GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	685..

### Module zu TARGHA Aussensprechstellen System 200 / 300



HA/200	Audiomodul zu TARGHA Türsprechstellen	44..
HAV/200	Kameramodul Schwarzweiss mit IR-Beleuchtung / Audiomodul zu TARGHA Videotürsprechstellen	670..
HAVC/200	Kameramodul Farbe mit Beleuchtung / Audiomodul zu TARGHA Videotürsprechstellen	969..
Achtung: Bei kalten Umgebungen, bleibt die Beleuchtung für die Heizung des Modules permanent eingeschaltet		
HNA/102 GR	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA ST und HPP/3HNA ST	275..
HNA/102 GH	Codeschlossmodul zu HPC/1HNA GH und HPP/3HNA GH	275..

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



HBP GR	AP-Rahmen zu TARGHA Aussensprechstelle, Farbe anthrazit	10..
HBP GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	10..
HTS GR	Unterputzkasten zu TARGHA Aussensprechstelle, 90 x 198 x 51,5mm, Farbe anthrazit	14..
HTS GH	wie oben, jedoch Farbe lichtgrau	14..
HTS/VR	UP-Kasten BxHxT 87x107x51,5mm	72..
HTI	wie HTS GR/GH, jedoch ohne Montagerahmen	7..

### Tür- und Videotürsprechanlage System 200, Netzteile, Verteiler- und Verstärkerbausteine, Relais, Zusatzläutewerk



A/200N	Türsprechverstärker System 200 mit einstellbarer Türöffnungszeit	105..
SI/200	Türeingangswähler Türsprechanlage System 200	126..
GS/200	Zentrale Mithörsperrmodule zu Türsprechanlage System 200, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	26..
VA/200	Zentrale / Netgerät Videotürsprechanlage System 200	390..
VSI/200	Türeingangswähler / Blockwähler Videotürsprechanlage System 200	233..
VAS/100.30	Zusatznetzteil 8 DIN Einheiten, für Schienen- und Wandmontage, 17,5V VDC/1,7A	172..
VDV/400	Videoverteiler mit 1 Durchschleifeingang und 4 Videoausgängen, 1 DIN Einheit, 60 x 44 x 16mm	48..
VDX/400	Videoverteiler 2-Draht-Video-signalverteiler	54..
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	72..
VLS/101	Universalrelais zur Anschaltung der Sonderfunktionstasten oder potentialfreien Schaltung des Türöffners, Schalleistung 2 oder 5A(induktiv) bei 230 VAC 4 DIN- Einheiten Stromaufnahme 60mA	51..
AC/200	Ruftonadapter, Schalleistung 2A bei 24 VAC Stromaufnahme 15 mA, 14-17VDC/11-14VAC	39..
RC/200	Zusatzläutewerk AP, in ABS- AP Gehäuse, Farbe weiss	44..
VSE/201.01	Intercomeinheit für Internrufe, 6 DIN Einheiten	85..
BC/200	Anruftonverstärker für den Anschluss von max. 7 Sprechstellen parallel ohne erforderliches Zusatznetzgerät	58..
GVV/200	Freisprechsteuermodul zum Betreiben der Sprechstellen Serie NOVA an System 200 Videotürsprech- und Türsprechanlagen	67..

### Systemkabel



VCM/40	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 3x 0,5mm <sup>2</sup> , max. 100m in einer Länge	3.7
VCM/60	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm <sup>2</sup> , 3x 0,5mm <sup>2</sup> , max. 100m in einer Länge	4.3
VCM/60/500	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm <sup>2</sup> , 3x 0,5mm <sup>2</sup> , max. 500m in einer Länge	4.4
VCM/60-7	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm <sup>2</sup> , 10x 0,5mm <sup>2</sup> , max. 100m in einer Länge	8.1
VCM/60-11	Systemkabel, Farbe weiss mit Videokabel und 2x 1mm <sup>2</sup> , 14x 0,5mm <sup>2</sup> , max. 100m in einer Länge	9.6
VCM/130	Systemkabel, Farbe grau mit Videokabel und 5x 1mm <sup>2</sup> , 5x 0,5mm <sup>2</sup> , 1x 1,5mm <sup>2</sup> , 1x 0,75mm <sup>2</sup> , max. 150m in einer Länge	8.8
VCM/130/500	Systemkabel, Farbe grau mit Videokabel und 5x 1mm <sup>2</sup> , 5x 0,5mm <sup>2</sup> , 1x 1,5mm <sup>2</sup> , 1x 0,75mm <sup>2</sup> , max. 500m in einer Länge	9.4

# 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 Verkaufstatistik unterliegen der Datenverarbeitung.

## 2. Auftragserteilung:

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

## 3. Preise:

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

## 4. Zahlungsbedingungen:

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

## 5. Lieferung:

(1) Der Versand erfolgt ab einem Fakturabtrag\*\*\* von CHF 500.- per DHL Swisspack auf Gefahr des Bestellers, innerhalb der Schweiz frei Haus, sofern die Lieferung an nur eine Lieferadresse gerichtet ist. Für Express- / Post- oder andere Kuriersendungen wird der entsprechende Zuschlag nach Aufwand verrechnet. Für Bestellungen unter CHF 500.- werden CHF 12.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt. 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 Warenerhalt schriftlich zu melden, andernfalls gilt die Lieferung als akzeptiert.

(2) IP CCTV behält sich das Eigentum an den gelieferten Waren (nachstehend Vorbehaltsware) bis zur vollständigen Bezahlung vor. Der Eigentumsvorbehalt gilt für sämtliche, auch künftige und bedingte Forderungen sowie Nebenforderungen (Zinsen, Wechsel- und Finanzierungskosten usw.) aus der Geschäftsverbindung zwischen Käufer und IP CCTV. Der Eigentumsvorbehalt bezieht sich auch auf Forderungen aus früheren Lieferungen und unabhängig, ob vom Käufer Einzelleistungen bezahlt wurden.

(3) Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordnungsgemässen Geschäftsgangs zu veräussern. Eine Verpfändung, Sicherungsübereignung, Vermietung oder anderweitige Überlassung der Vorbehaltsware an Dritte sowie eine Veränderung, Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung von IP CCTV zulässig.

(4) Im Falle der Weiterveräusserung von Vorbehaltsware tritt der Käufer alle sich hieraus ergebenden Ansprüche, einschliesslich etwaiger Ersatzansprüche wegen Verlustes oder Beschädigung bereits jetzt in voller Höhe an IP CCTV ab. IP CCTV nimmt diese Abtretung an.

(5) Der Käufer ist zur Einziehung der an IP CCTV abgetretenen Forderungen im ordentlichen Geschäftsgang berechtigt, soweit er IP CCTV gegenüber seine Vertragspflichten erfüllt und sich insbesondere nicht im Verzug befindet. Die Einziehungsberechtigung kann von IP CCTV widerrufen werden, wenn sich die Vermögensverhältnisse beim Käufer wesentlich verschlechtern oder die Rechte von IP CCTV, insbesondere durch Pfändung anderer Gläubiger, gefährdet werden. In diesem Fall ist IP CCTV berechtigt, die Abnehmer von der Abtretung zu unterrichten und die Forderung selbst einzuziehen. Zur Abtretung der Forderung und dem Forderungsverkauf ist der Käufer nicht berechtigt.

(6) Unabhängig vom Widerruf der Einziehungsberechtigung ist der Käufer auf Verlangen von IP CCTV jederzeit verpflichtet, unverzüglich eine genaue Aufstellung auszuhändigen, aus der sich Name und Anschrift der Abnehmer, Höhe der einzelnen Forderungen, die erzielten Verkaufserlöse sowie deren Bezahlung ergeben.

(7) Soweit die Forderungen von IP CCTV gefährdet sind, insbesondere bei Liquidation und Konkurse Dritter ist der Käufer verpflichtet, den Eigentumsvorbehalt sowie die Sicherungsabtretung gegenüber seinen Käufern offenzulegen und diesen zur unmittelbaren Zahlung an IP CCTV zu veranlassen. Gleichzeitig hat er unverzüglich IP CCTV zu informieren und die für die Intervention notwendigen Unterlagen zu übersenden.

(8) Der Käufer ist verpflichtet, während der Dauer des Eigentumsvorbehalts die Vorbehaltsware in ordnungsgemässen Zustand zu erhalten und die Vorbehaltsware gegen die üblichen Gefahren wie z.B. Feuer, Diebstahl und Wasser auf seine Kosten zu versichern. Die nach Gefahrübergang auf den Käufer festgestellten oder verursachten Schäden an der Vorbehaltsware sind IP CCTV unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Der Käufer tritt hiermit seine Entschädigungsansprüche gegen Versicherungsunternehmen oder sonstigen Ersatzverpflichteten in Höhe des Fakturenwertes der Ware an IP CCTV ab. IP CCTV nimmt die Abtretung an.

## 7. Rücksendungen:

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

Nicht gutgeschrieben werden:

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

## 8. Lieferfristen:

Lieferfristen beginnen erst nach definitiver Klarstellung des Auftrages. Diese sind ohne ausdrückliche, schriftliche Vereinbarung immer nur approximativ. Unvorhergesehene Ereignisse, die ausserhalb unseres Willens liegen, wie höhere Gewalt, Mobilmachung, Verkehrsunterbrechung, Streik in der eigenen Firma, wie bei Lieferanten und 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. 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>  
<http://shop.ipcctv.ch>  
[info@ipcctv.ch](mailto:info@ipcctv.ch)