

# Liste de prix 2018

liste de prix brut (Client finale)

CHF incl. TVA  
valable à partir du 01.03. 2018  
jusqu'à nouvel avis

## Interphone portier vidéo / portier audio



**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>

	<b>BPT SET BUS Line Interphone portier vidéo</b>
2	Set interphone portier vidéo, BUS, AGATA
2	Set interphone portier vidéo, BUS, OPALE
2	Set interphone portier vidéo, BUS, PERLA
2	Set interphone portier vidéo, BUS, OPHERA
2	Set interphone portier vidéo, BUS, MITHO
2	Set interphone portier vidéo, BUS, LYNEA
	<b>SET Interphone portier</b>
2	Set interphone portier, LITHOS, BUS X-1
	<b>Postes intérieurs, Système BUS</b>
3	Postes intérieurs Série FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP
3	Postes intérieurs Série AGATA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP
3	Postes intérieurs Série OPALE, BUS X-1 / XIP
3	Postes intérieurs Série PERLA, BUS X-1 / XIP
3	Postes intérieurs Série MITHO, BUS X-1 / X-2 / 300
4	Postes intérieurs Série NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300 (End of life)
4	Postes intérieurs Série LYNEA, BUS X-1 (End of life)
	<b>BPT Système BUS X1/XIP, postes extérieurs</b>
5	Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS THANGRAM
5	Postes extérieurs à appel digital Système XIP THANGRAM
5	Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LITHOS
6	Aussensprechstellen MTM für BPT BUS System X1/XIP/IP-360, GSM und System 200
8	Postes extérieurs BPT Système X-1, TARGHA
	<b>BPT Système BUS, Centrale et Accessoires</b>
9	X1 Alimentation / Centrale / Module audio-vidéo / Accessoires
9	Xip/LAN Serveur / Centrale / Accessoires
9	Portier audio et interphone portier vidéo Système 300, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.,
9	Câbles multiples
	<b>Alimentation et amplificateur principale interphone portier système 1+n</b>
9	Portier audio Système 1+n, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.,
	<b>Système 200</b>
10	Postes intérieurs Série AGATA
10	Combiné Série LYNEA
10	Postes intérieurs Série NOVA
11	Postes extérieurs audio Système 200 / 300 / 1+n, TARGHA
11	Portier audio et interphone portier vidéo Système 200, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.
11	Câbles multiples






## BPT SET BUS Line Interphone portier vidéo

Désignation  
technique







Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Set interphone portier vidéo, BUS, THANGRAM

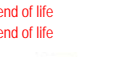


	AGATAKITVC01 Farbe Couleur	Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1), plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3) Moniteur AGATA VC couleurs de 3,5", montage mural, couleur: blanc,	1'920.--
	AGATAKITV01	idem AGATAKITVC01, mais moniteur noir/blanc (AGATA V)	1'735.--
	EVKITOPL01 Farbe Couleur	Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1), plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3) Moniteur "OPALE" couleurs de 3,5" (4:3), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 158x138x9 mm	2'220.--
	EVKITOPL11	idem EVKITOPL01, mais moniteur couleur	2'220.--
	EVKITPEV01 Farbe Couleur	Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1), plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3) Moniteur PERLA BI couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm	2'135.--
	EVKITPEV11	idem EVKITPEV01, mais moniteur couleur	2'135.--
	BVKITOPH00 end of life so lange Vorrat	Kit portier vidéo: - poste extérieur version en saillie DVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Module blindé DTH(x3) Alimentation VAS/100.30 (x1), Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, à encastrement, 3 caches colorés (blanc, bleu ciel artich et orangier) module intercom et boîtier PHI, Dimensions: 158,8x124,8x18mm	1'665.--
	BVKITYVL00 end of life	Kit portier vidéo composé de: - moniteur noir/blanc YVL/301	1'075.--
	BVKITYVCL00 end of life	poste extérieur version en saillie DVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Module blindé DTH(x1) Alimentation VAS/100.30 (x1), Kit portier vidéo composé de: - moniteur couleur YVCL/3301 poste extérieur version en saillie DVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Module blindé DTH(x1) Alimentation VAS/100.30 (x1),	1'485.--

### Set interphone portier vidéo, BUS, LITHOS

	AGATAKITVC04	Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur AGATA VC - montage murale	940.--
	AGATAKITV04	poste extérieur version en saillie LVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Alimentation VAS/101 (x1), idem AGATAKITVC04, mais avec moniteur noir/blanc AGATA V	785.--
	LVKITOPL04 Farbe	Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur OPALE - poste extérieur montage mural LVC/01, alimentation VAS/101	1'140.--
	LVKITOPL14	Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm idem LVKITOPL04, mais moniteur couleur	1'140.--
	LVKITPEV04 Farbe	Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur PERLA - poste extérieur montage mural LVC/01, alimentation VAS/101	1'030.--
	LVKITPEV14	Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm idem LVKITPEV04, mais moniteur couleur	1'030.--
	LVKITOPH04 end of life so lange Vorrat	Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur Ophera - poste extérieur montage mural LVC/01, alimentation VAS/101	1'095.--
	LVKITOPH04	Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, à encastrement, 3 caches colorés (blanc, bleu ciel artich et orangier) module intercom et boîtier PHI, Dimensions: 158,8x124,8x18mm	
	LVKITYVL04 end of life	Kit portier vidéo composé de: - moniteur noir/blanc YVL/301	799.--
		poste extérieur version en saillie LVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Alimentation VAS/101 (x1),	

## SET Interphone portier

### Set interphone portier, LITHOS, BUS X-1

	LCKITYCA04	Kit portier audio, composé de: - combiné YC/300 - poste extérieur support mural LC/04 - alimentation VLS/101	360.--
	LCKITYCA04B	Kit portier audio, composé de: - combiné 2xYC/300 - poste extérieur support mural LC/04 - alimentation VLS/101	415.--
	LCKITPEC04	Kit portier audio, composé de: - combiné PEC BI - poste extérieur support mural LC/04 - alimentation VLS/101	395.--
	LCKITPEC04B	Kit portier audio, composé de: - combiné PEC BI - poste extérieur support mural LC/04 - alimentation VLS/101	480.--

## Postes intérieurs, Système BUS

Désignation  
technique



Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Postes intérieurs Série FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP



FUTURA X1 WH	Moniteur "FUTURA" couleurs de 7" (800x480 pixels), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système X1	625.--
FUTURA X1 WH / 30	idem FUTURA X1 WH, mais <b>commande minimum 30 pcs</b>	469.--
FUTURA X1 WH / 50	idem FUTURA X1 WH, mais <b>commande minimum 50 pcs</b>	415.--
FUTURA X1 BK	idem FUTURA X1 WH, mais couleur noir	625.--
FUTURA X2 WH	Moniteur "FUTURA" couleurs de 7" (800x480 pixels), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système X2	825.--
FUTURA X2 BK	idem FUTURA X2 WH, mais couleur noir	825.--
FUTURA IP WH	Moniteur "FUTURA" couleurs de 7" (800x480 pixels), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système XIP	1'170.--
FUTURA IP BK	idem FUTURA IP WH, mais couleur noir	1'170.--
FUTURA-SI	Boîte d'encastrement pour moniteur FUTURA (Metall)	49.--
KT VXL	Support de table pour moniteur FUTURA, câble 2.5m, PMMA 10mm	172.--

### Postes intérieurs Série AGATA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP



AGATA V	Moniteur avec interphone "AGATA" noir/blanc de 3,5" (4:3), montage mural, blanc, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 170x190x30.9 mm	379.--
AGATA V BF	idem AGATA V, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.	389.--
AGATA VC	Moniteur avec interphone "AGATA" couleurs de 3,5" (4:3), montage mural, blanc, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 170x190x30.9 mm	468.--
AGATA VC/B	idem AGATA VC, mais version Building.	535.--
AGATA VC/B-L	idem AGATA VC, mais version Building et pour alimentation local système X2	565.--
AGATA VC BF	idem AGATA VC, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.	505.--
AGATA VC/B BF	idem AGATA VC, mais version Building et version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.	575.--
KT V	Support de table pour moniteur AGATA, OPALE, OPALE WIDE und PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	144.--
AGATA C	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte, Dimensions: 190x102x30,9 mm	56.--
AGATA C/B	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte, Dimensions: 190x102x30,9 mm, Building	78.--
KT A	Support de table pour audio AGATA et PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	96.--

### Postes intérieurs Série OPALE, BUS X-1 / XIP



OPALE WHITE	Moniteur "OPALE" couleurs de 3,5" (4:3), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 158x138x9 mm	569.--
OPALE WHITE / 25	idem OPALE WHITE, mais <b>commande minimum 25 pcs</b>	429.--
OPALE WHITE / 40	idem OPALE WHITE, mais <b>commande minimum 50 pcs</b>	395.--
OPALE BLACK	idem OPALE WHITE, mais couleur noir	569.--
OPALE W WHITE	Moniteur couleurs de 4,3" (16:9) Touchscreen, blanc, vive-voix à encastrer, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 158x138x9 mm	749.--
OPALE W BLACK	idem OPALE W WHITE, mais couleur noir	749.--
OPALESI	Boîte d'encastrement pour moniteur OPALE	19.--
OPALEKP WHITE	Support mural pour moniteur OPALE en saillie, blanc	19.--
OPALEKP BLACK	Support mural pour moniteur OPALE en saillie, noir	19.--
OPALE KP WH BF	Support mural pour moniteur OPALE en saillie, version destinée aux déficients auditifs, blanc	63.--
KT V	Support de table pour moniteur AGATA, OPALE, OPALE WIDE et PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	144.--

### Postes intérieurs Série PERLA, BUS X-1 / XIP



PEV BI	Moniteur couleurs de 3,5", blanc, vive-voix, montage mural, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 145x170x30.9 mm	370.--
PEV NF	idem PEV BI, mais couleur noir	370.--
PEV BI BF	idem PEV BI, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.	685.--
PEV NF BF	idem PEV BI, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs et couleur noir	685.--
PEC BI	Module vive-voix, couleur blanc, commande ouvre-porte et 1 bouton-poussoir auxiliaires dimensions 110x170x31mm	56.--
PEC NF	idem PEC BI, mais couleur noir	86.--
KT V	Support de table pour moniteur AGATA, OPALE, OPALE WIDE et PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	144.--

### Postes intérieurs Série MITHO, BUS X-1 / X-2 / 300



MITHO BI	Moniteur couleurs de 4,3" (11cm) 16:9 touchcreen, vive-voix et interphone, Répondeur audio-vidéo Temps / Date et Alarm, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage mural, couleur: blanc	1'050.--
MITHO NF	Moniteur couleurs de 4,3" (11cm) 16:9 touchcreen, vive-voix et interphone, Répondeur audio-vidéo Temps / Date et Alarm, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage mural, couleur: anthracite	1'050.--
MHKT BB	Support de table pour moniteur MITHO, câble 1.7m, blanc	156.--
MHKT NF	Support de table pour moniteur MITHO, câble 1.7m, argent	156.--
VAS/100MH	Bloc d'alimentation 230VAC >> 18 VDC, 0,35 A-0,5A 1/3', Module de 4 unités bas pour rail DIN	55.--

## Postes intérieurs, Système BUS

Désignation  
technique



Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Postes intérieurs Série NOVA, BUS X-1 / X-2 / 300 (End of life)



NC/321 BB	Module vive-voix, couleur blanc, commande ouvre-porte et 1 bouton-poussoir auxiliaires boîtier, cadre et plaque pas dans le volume de livraison, dimensions avec plaque 120x80x15mm	96.--
NC/321 GR	idem, mais anthracite	96.--
NVM/301 BB	Moniteur couleur, 2" TFT, couleur blanc, fonctions: Luminosité, Saturation couleur, Mise en marche du poste extérieur, et 1 bouton-poussoir auxiliaires, boîtier, cadre et plaque pas dans le volume de livraison, dimensions avec plaque 120x80x15mm	925.--
NVM/301 GR	idem, mais anthracite	925.--

### Boîtier d'encastrement, cadres et plaques 3 modules (Simple)



NSI/3M	Boîtier d'encastrement, 3 modules (simple), Dimensions: 96x59x49,8mm	4.--
NPT/3V BB	Plaque synthétique blanc pour 3 modules (simple)	12.--
NPT/3V GR	idem, mais anthracite	12.--

### Boîtier d'encastrement, cadres et plaques 6 modules (Double)



NSI/6M	Boîtier d'encastrement, 6 modules (double), Dimensions: 174,3x59x49,8mm	16.--
NSI/61	Châssis pour l'installation NC/321 et NVM/301 dans le boîtier d'encastrement double	21.--
NPT/6V BB	Plaque synthétique blanc pour 6 modules (double)	24.--
NPT/6V GR	idem, mais anthracite	24.--

### Postes intérieurs pour table Série NOVA



NST/61	Support de table pour NVM/301 + NC/321	113.--
--------	--	--------

### Postes intérieurs Série LYNEA, BUS X-1 (End of life)



YKP/301.01	Etrier de fixation avec interphone pour YV et YVC, touches ouvre-porte, insertion et sélection cyclique des postes extérieurs	170.--
YV	Module vidéo 4" plat, noir et blanc, couleur blanc	259.--
YVC	Module vidéo 3.5" plat, couleurs, couleur blanc	420.--
YVL/301.01	Interphone vidéo 4" n/b, touches ouvre-porte, insertion et sélection cyclique des postes extérieurs (ne pas possible Intercom, etc.)	387.--



YVCL/301	Interphone vidéo 3.5" couleur, touches ouvre-porte, insertion et sélection cyclique des postes extérieurs (ne pas possible Intercom, etc.)	470.--
YKT/F	Support de table pour YV(C)+YKP/301 avec fiche RJ45	86.--
YC/300A	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte et auxiliary, Dimensions: 98x 215x 62mm choisir de la note d'appel parmi quatre motifs différents pour l'appel platine et quatre autres pour l'appel palier. Logements pour les accessoires YP3 et YPL.	52.--
YKT/C	Support de table pour YC/300-300A	43.--

### Accessoires, kit boutons



YP/1	Kit un bouton poussoir pour commandes auxiliaires	7.--
YP/3	Kit trois boutons poussoir pour intercommunication ou commandes auxiliaires avec YC/200A	27.--
YPL	Accessoires de coupure et réglage du volume d'appel et voyants de signalisation (fonction coupure sonnerie, signalisation porte ouverte)	40.--
YAL	Haut-parleur supplémentaire pour YC/300A et YKP 301	14.--

## BPT Système BUS X1/XIP, postes extérieurs

Désignation technique



Prix de vente CHF incl TVA

### Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS THANGRAM



DVC/01	X1 Platine de portier audio et caméra couleur avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton	1'190.--
DVC/01 ME	X1 Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons	1'180.--
DVC/08	XIP Platine de portier audio et caméra couleur avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton	1'155.--
DVC/08 ME	XIP Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons	1'145.--
DC/01	X1 Platine de portier audio avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton	380.--
DC/01 ME	X1 Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons	375.--
DC/08	XIP Platine de portier audio avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton	375.--
DC/08 ME	XIP Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons	355.--
DVC/IP ME	IP Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons	1'510.--
DC/IP ME	IP Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons	930.--



DPS	Kit bouton-poushier unique, hauteur simple	10.--
DPD	Kit bouton-poushier double, hauteur simple	22.--
DPH	Kit bouton-poushier unique, hauteur double	17.--
DTS	Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple	5.--
DTS ME	Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple, couleur métal	9.--
DTH	Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur double	7.--
DTH ME	Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur double, couleur métal	12.--
DP/O	Platine pour expansion d'appel, sans boutons-poussoir, modul blindée et plaque frontale	116.--
DMI	Module d'information avec éclairage pour postes extérieur THANGRAM, utilise deux emplacements touche d'appel	15.--
DTP	visière antipluie murale pour montage postes extérieur DVC/01 et DC/01	97.--

### Boîte d'encastrement, châssis etc. THANGRAM



DPF AL	plaque frontale couleur aluminium	43.--
DPF ME	plaque frontale couleur métal	55.--
DPF NF	plaque frontale couleur noir	55.--
DCI	châssis pour montage postes extérieur DVC/01, DVC/08, DC/01 et DC/08, sans plaque et boîte d'encastrement	25.--
DCI ME	châssis pour montage postes extérieur DVC/01 ME, DVC/08 ME, DC/01 ME et DC/08 ME, sans plaque et boîte d'encastrement	48.--
DSI	boîte d'encastrement pour DCI et DCI ME	10.--

### Module pour THANGRAM (Util. Avec centrale VA/01 ou VA/08)



DNA	Module de contrôle des accès avec clavier, pour postes extérieur THANGRAM	299.--
DNA ME	Module de contrôle des accès avec clavier, pour postes extérieur THANGRAM, couleur métal	325.--
DRFID	Lecteur RFID	299.--
DBAD10	Badge pour DRFID, Set avec 10pcs	130.--
DTAG5	Keytag pour DRFID, Set avec 5pcs	64.--
DCOMBO	Module de contrôle des accès avec clavier, RFID et display, pour postes extérieur THANGRAM, permettant d'archiver jusqu'à 2.500 codes	490.--

### Postes extérieurs à appel digital Système XIP THANGRAM



DDVC/08 VR	Postes externes numériques, audio-video, RFID, plaque frontale en acier, sans boîtier	2'480.--
DDVC/08 VR ELU	Postes externes numériques, audio-video, RFID, plaque frontale en acier inox AISI 304 électropoli, sans boîtier	2'590.--
DDVC/08 VR ME1	Postes externes numériques, audio-video, plaque frontale en acier inox AISI 304 électropoli, sans boîtier	2'180.--
DDC/08 VR	Postes externes numériques, audio, RFID, plaque frontale en acier, sans boîtier	2'305.--
DDC/08 VR ELU	Postes externes numériques, audio, plaque frontale en acier inox AISI 304 électropoli, sans boîtier	2'555.--
DDSI VR	Boîtier à encastrer pour postes externes série Digitha en acier inoxydable (brossé).	181.--
DDSP VR	Boîtier mural pour postes externes série Digitha en acier inoxydable (brossé). DDVC/08 et DDC/08	329.--
DDSP VR ELU	Boîtier mural pour postes externes série Digitha en acier inoxydable (électropoli). pour DDVC/08 VR ELU et DDC/08 VR ELU	585.--
DDCI VR	Cadre avec visière antipluie pour postes externes série Digitha en acier inoxydable (brossé). DDVC/08 et DDC/08	92.--

### Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LITHOS



LVC/01	X1 Platine de portier audio et caméra couleur avec boîtier couleur aluminium, sans bouton	565.--
LC/01	X1 Platine de portier audio avec boîtier couleur aluminium, sans bouton	231.--
LSI	Boîte d'encastrement pour poste extérieur LITHOS	10.--
LCI	Châssis pour montage postes extérieur LVC/01 et LC/01, sans boîte d'encastrement LSI	25.--
LTP	Visière murale pour montage postes extérieur LVC/01 et LC/01	97.--
VAS/101	Bloc d'alimentation 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0,5A 1/3', Module de 4 unités bas pour rail DIN	160.--
DPS	Kit bouton-poushier unique, hauteur simple	10.--
DPD	Kit bouton-poushier double, hauteur simple	22.--
DPH	Kit bouton-poushier unique, hauteur double	17.--
DTS	Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple	5.--

## Postes extérieurs MTM pour BPT Système X1/XIP/IP-360, GSM et Système 200

Désignation  
technique

Prix de vente  
CHF  
incl TVA



### Module MTM, Système BUS X1



MTMA/01	Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	325.--
MTMAL/01	LITE Module audio sans Status-LED, à 2 boutons-poussoir	245.--
MTMV/01	Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	895.--



### Module MTM, Système XIP

MTMA/08	Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	360.--
MTMV/08	Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	916.--



### Module MTM, Système IP360

MTMA/IP	Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	770.--
MTMV/IP	Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	1'370.--



### Module MTM, GSM

MTMA/GSM	GSM-Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	555.--
----------	--	--------



### Module MTM, Système 200

MTMA/200	GSM-Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir	148.--
----------	--	--------



### Module Bouton-Poussoir MTM

MTM8C	Module à 8 boutons-poussoir , (4 x unique ou 4 x double)	125.--
MTM8C/200	Module à 8 boutons-poussoir , (4 x unique ou 4 x double)	92.--



### Module divers MTM

MTMKB	Module clavier pour appel numérique	277.--
MTMDY	Module afficheur	295.--
MTMNA	Module clavier pour contrôle d'accès	285.--
MTMRFID	Module lecteur de proximité	277.--
MTMMI	Module informations	81.--
MTMMC	Module aveugle	45.--



### Façade pour module MTM

MTMFV0P	Façade pour module vidéo-audio sans bouton-poussoir	49.--
MTMFV1P	Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir	59.--
MTMFV2P	Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir double	66.--
MTMFA0P	Façade pour module audio sans bouton-poussoir	46.--
MTMFA1P	Façade pour module audio 1 bouton-poussoir	55.--
MTMFA2P	Façade pour module audio 1 bouton-poussoir double	65.--
MTMFAL0P	Façade pour module audio LITE sans bouton-poussoir	45.--
MTMFAL1P	Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir	52.--
MTMFAL2P	Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir double	60.--



MTMF2P	Façade pour module boutons-poussoir, avec 2 x boutons-poussoir	51.--
MTMF3P	Façade pour module boutons-poussoir, avec 3 x boutons-poussoir	57.--
MTMF4P	Façade pour module boutons-poussoir, avec 4 x boutons-poussoir	60.--
MTMF8P	Façade pour module boutons-poussoir, avec 8 x boutons-poussoir (4 x boutons-poussoir double)	66.--

MTMFKB	Façade pour module clavier	109.--
MTMFDY	Façade pour module afficheur	60.--
MTMFNA	Façade pour module clavier pour contrôle d'accès clavier	105.--
MTMFRFID	Façade pour module RFID	52.--
MTMFMI	Façade pour module informations	42.--

### Façade pour module MTM VR, anti-vandale IK-09



MTMFV0PVR	Façade pour module vidéo-audio sans bouton-poussoir	128.--
MTMFV1PVR	Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir	146.--
MTMFV2PVR	Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir double	152.--
MTMFA0PVR	Façade pour module audio sans bouton-poussoir	120.--
MTMFA1PVR	Façade pour module audio 1 bouton-poussoir	138.--
MTMFA2PVR	Façade pour module audio 1 bouton-poussoir double	141.--
MTMFAL0PVR	Façade pour module audio LITE sans bouton-poussoir	114.--
MTMFAL1PVR	Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir	129.--
MTMFAL2PVR	Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir double	132.--



MTMF2PVR	Façade pour module boutons-poussoir, avec 2 x boutons-poussoir	134.--
MTMF3PVR	Façade pour module boutons-poussoir, avec 3 x boutons-poussoir	141.--
MTMF4PVR	Façade pour module boutons-poussoir, avec 4 x boutons-poussoir	148.--
MTMF8PVR	Façade pour module boutons-poussoir, avec 8 x boutons-poussoir (4 x boutons-poussoir double)	161.--



MTMFKBVR	Façade pour module clavier VR	195.--
MTMFDYVR	Façade pour module afficheur VR	112.--
MTMFNAVR	Façade pour module clavier pour contrôle d'accès clavier VR	195.--
MTMFRFIDVR	Façade pour module clavier pour contrôle d'accès RFID VR	92.--
MTMMCVR	Façade pour module aveugle VR	112.--



 Accessoires postes extérieurs MTM



MTMSI1M	Boîtier à encastrer pour 1 x MTM-Module	16.--
MTMSI2M	Boîtier à encastrer pour 2 x MTM-Module	19.--
MTMSI3M	Boîtier à encastrer pour 3 x MTM-Module	22.--
MTMSI4M	Boîtier à encastrer pour 4 x MTM-Module	25.--



MTMTP1M	Cadre avec châssis porte-modules pour 1 module	79.--
MTMTP2M	Cadre avec châssis porte-modules pour 2 modules	88.--
MTMTP3M	Cadre avec châssis porte-modules pour 3 modules	100.--
MTMTP4M	Cadre avec châssis porte-modules pour 4 modules	108.--



MTMTI1M	Visière de boîtier à encastrer, pour 1 x MTM-Module	148.--
MTMTI2M	Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x MTM-Module	177.--
MTMTI3M	Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x MTM-Module	208.--
MTMTI4M	Visière de boîtier à encastrer, pour 4 x MTM-Module	233.--



MTMTI1M2	Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 1 MTM-Module	171.--
MTMTI1M3	Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x 1 MTM-Module	219.--
MTMTI1M4	Visière de boîtier à encastrer, pour 4 x 1 MTM-Module	263.--
MTMTI2M2	Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 2 MTM-Module	223.--
MTMTI3M2	Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 3 MTM-Module	306.--
MTMTI3M3	Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x 3 MTM-Module	399.--



MTMTP1MVR	Cadre avec châssis porte-modules pour 1 x MTM-Module	251.--
MTMTP2MVR	Cadre avec châssis porte-modules pour 2 x MTM-Module	274.--
MTMTP3MVR	Cadre avec châssis porte-modules pour 3 x MTM-Module	290.--
MTMTP4MVR	Cadre avec châssis porte-modules pour 4 x MTM-Module	310.--



MTMSP1M	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 1 x MTM-Module	162.--
MTMSP2M	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x MTM-Module	191.--
MTMSP3M	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x MTM-Module	222.--
MTMSP4M	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 4 x MTM-Module	248.--
MTMSP1M2	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 1 MTM-Module	256.--
MTMSP1M3	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x 1 MTM-Module	325.--
MTMSP1M4	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 4 x 1 MTM-Module	395.--
MTMSP2M2	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 2 MTM-Module	276.--
MTMSP3M2	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 3 MTM-Module	326.--
MTMSP3M3	Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x 3 MTM-Module	423.--



## Postes extérieurs BPT Système X-1, TARGHA

Désignation  
technique



Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Postes extérieurs Audio Système X-2 / X-1, TARGHA



HEC/301 ST	Platine de portier audio, groupe audio, 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12 + 51,5 UP, de couleur acier	350.--
HEC/301 GH	idem, mais gris-clair	350.--

### Postes extérieurs Audio / Vidéo Système X-1 / X-2, TARGHA



HET/301 ST	Platine de portier audio / et connecteur 75 Ohm pour vidéo externe à 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12 + 51,5 UP, de couleur acier	680.--
HET/301 GH	idem, mais gris-clair	680.--
HEV/301 ST	Platine de portier vidéo, groupe audio et caméra noir/blanc, 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12 + 51,5 UP, de couleur acier	1'049.--
HEV/301 GH	idem, mais gris-clair	1'049.--
HEVC/301 ST	Platine de portier vidéo, groupe audio et caméra couleur, 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12 + 51,5 UP, de couleur acier	1'315.--
HEVC/301 GH	idem, mais gris-clair	1'315.--

### Unité d'extension et accessoires postes extérieurs Système X-1/ X-2, TARGHA



HEP/306 ST	Platine à 6 boutons-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier	142.--
HEP/306 GH	idem, mais gris-clair	142.--
HEP/312D ST	Platine à 12 boutons-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier	167.--
HEP/312DGH	idem, mais gris-clair	167.--
KHPS	Kit bouton-poussoir unique pour postes extérieur Targha	8.--
KHPD	Kit bouton-poussoir double pour postes extérieur Targha	14.--
KHSO	Kit lampe occupé pour postes extérieur Targha	35.--
KHLV	Accessoire éclairage boutons	12.--
HP GR	Guerite couleur anthracite pour bouton-poussoir Targha	4.--
HP GH	Guerite couleur gris claire pour bouton-poussoir Targha	4.--
HBP/M	Boîtier de montage platines en saillie. En Inox.	115.--
HBP/T	Boîtier de montage platines sur mural. Couleur noir, guérite	87.--

### Postes extérieurs à appel digital Système X-1/ X-2



HAC/300LR	Platine digitale, de couleur gris anthracite, permettant d'archiver jusqu'à 2.000 codes, Afficheur graphique LCD, 122 x 32 points, Programmation et insertion des noms directement du clavier ou d'un PC (au moyen d'une interface en option), Dimensions: 99x207x12	725.--
HAC/X2 LR	Module interface pour HAC/300LR	137.--

### Compositions des postes extérieurs sans vidéo avec platines non Bpt



AZ/304	Module audio système Bus X2, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels Appels supplémentaire avec VZS/308C.	320.--
VZS/308C	Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	55.--

### Compositions des postes extérieurs avec platines non Bpt



AZV/304	Module audio-vidéo système Bus X2, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels et connecteur 75 Ohm pour vidéo externe. Appels supplémentaire avec VZS/308C.	578.--
VZS/308C	Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	55.--

## BPT Système BUS, Centrale et Accessoires

Désignation  
technique



Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### X1 Alimentation / Centrale / Module audio-vidéo / Accessoires



VA/01	Alimentation et amplificateur principale interphone portier vidéo système XIP, sortie pour BUS X1, pour max. 3 postes extérieur	639.--
A/01	Alimentation et amplificateur principale interphone portier système X1, sortie pour BUS X1, pour max. 3 postes extérieur	410.--
VSC/01	X-1 Sélecteur pour max. 4 caméras externe	272.--
VLS/2	Relais à 2 contact d'échange prgrammable. Module de 1 unités bas pour rail DIN	142.--
DMC/01	Module audio système Bus X2, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels Appels supplémentaire avec VZS/308C.	380.--
DMVC/01	Module audio-vidéo système Bus X2, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels et connecteur 75 Ohm pour vidéo externe. Appels supplémentaire avec VZS/308C.	1'205.--
VZS/308C	Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	55.--

### Xip/LAN Serveur / Centrale / Accessoires



VA/08	Alimentation et amplificateur principale interphone portier vidéo système XIP, sortie pour BUS X1, max. 4 postes extérieur, RESIDENCE	835.--
VSC/08	Xip Sélecteur pour max. 4 caméras externe	173.--
ETI/XIP	XIP<>LAN GATEWAY	2'080.--
ETI/SER XIP	Serveur XIP<>LAN (sans gateway ETI/XIP)	3'520.--
ETI/miniSER XIP V3	Serveur mini XIP<>LAN	1'215.--
PCS/PORTER	logiciel, 1 licence pour ordinateur	810.--
PCS/XIP	Logiciel programmation XIP et LAN	810.--
VLS/3	Relais à 2 contact d'échange prgrammable. Module de 4 unités bas pour rail DIN	295.--
RIR/08	Répétiteur pour VA/08, max. 12 postes extérieurs	155.--
DMC/08	Module audio système Xip, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels Appels supplémentaire avec VZS/308C.	365.--
DMVC/08	Module audio-vidéo système Bus X2, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels et connecteur 75 Ohm pour vidéo externe. Appels supplémentaire avec VZS/308C.	1'170.--
VZS/308C	Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	55.--

### Portier audio et interphone portier vidéo Système X-1, Centrale, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.,



VA/301	Alimentation système X-1, 230V, 18,0Vcc. Module de 12 unités bas pour rail DIN	455.--
AS/200	Alimentation supplémentaire pour postes extérieur 2-4, 11V cc, 200mA 14V AC, 600mA. Module de 4 unités bas pour rail DIN	63.--
VAS/100.30	Alimentation supplémentaire, 230V, 60VA, 17,5Vcc, 1,7A. Module de 8 unités bas pour rail DIN	185.--
VAS/101	Bloc d'alimentation 230VAC >> 18 VDC; 1 A-0,5A 1/3'; Module de 8 unités bas pour rail DIN	160.--
XDV/304	Distributeur vidéo à 4 sorties miniaturisé. Dimensions 60 x 44 x 16 mm	84.--
XDV/304A	Distributeur vidéo amplifié à 4 sorties, module de 6 unités bas pour rail DIN	242.--
XDV/300A	Amplificateur vidéo miniaturisé. Dimensions 60 x 44 x 16 mm	116.--
XAS/301.01	Amplificateur BUS, max. 1000mAlimentation 230V, 50/60 Hz, 45VA	475.--
AC/300	Adaptateur d'appel	108.--
VLS/300	Relais à 2 contact d'échange prgrammable. Module de 4 unités bas pour rail DIN	116.--
VLS/101	Relais à un contact d'échange. Module de 4 unités bas pour rail DIN Pouvoir de coupure: 2 ou 5A(ind.) 230 VAC, consommation max. 60mA	55.--
RC/300	Répétiteur d'appel, Dimensions: 95 x 95 x 41 mm	102.--
VSE/301	Sélecteur pour systèmes d'intercommunication, module de 6 unités bas pour rail DIN, 230VAC	325.--
IAV/300	Interface Audio/Video	260.--

### Portier audio et interphone portier vidéo Système 300, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.,



XA/301LR	Alimentation et amplificateur principale interphone portier vidéo système 300, sortie pour BUS X1	455.--
XAV/300	Modulateur vidé pour XA/300 und XA/301	485.--
HIA/300	Interface Audio / vidéo	131.--
ICP/LR	Module gestion poste extérieur (max. 64 appel)	129.--
AVT/300	Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm	58.--
ICB/300	Sélecteur de bloc	129.--
IOD/303LR	Actionneur 3 relais LONRS485	231.--
RTC/300LR	Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm	129.--
RIR/300	Répétiteur LON-RS485	57.--
XDV/303	Distributeur vidéo bidirectionnel	187.--
AZ/300	Module groupe audio	112.--
IPC/301LR	Interface programmation système 300	895.--

### Câbles multiples



VCM/1D	Câble à 1 paire 2x 1mm <sup>2</sup> torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres	2.3
VCM/2D	Câble à 2 conducteurs + 1 paire torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres	3.8
VCM/4D	Câble à 2 conducteurs + 3 paire torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres	6.5



### end of life Portier audio Système 1+n, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.,

A/241	Alimentation et amplificateur principale interphone portier système 1+n	158.--
SI/200	Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs. Module de 8 unités bas pour rail DIN	136.--
KD/4	Modulateur vidé pour XA/300 und XA/301	30.--
YC/241	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte et auxiliary, Dimensions: 98x 215x 62mm	61.--
AZ/98	Module groupe audio	81.--

## Système 200

Désignation technique

Prix de vente  
CHF  
incl TVA



### Postes intérieurs Série AGATA

AGATA VC 200	Interphone vidéo 3.5" couleur, touches ouvre-porte, aux 1 et 2	375.-
AGATA V 200 black/white	Interphone vidéo 3.5" n/n, touches ouvre-porte, aux 1 et 2	310.-
KT V	Support de table pour moniteur AGATA, OPALE, OPALE WIDE et PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	144.-
AGATA C 200	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte, Dimensions: 190x102x30,9 mm	31.-
KT A	Support de table pour audio AGATA et PERLA, câble 2.5m, PMMA 10mm	96.-



### Combiné Série LYNEA

YC/200	Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte et auxiliaire, Dimensions: 98x 215x 62mm	32.-
YC/201	idem YC/200, mais avec secret d'écoute	48.-
YKT/C	Support de table pour YC/200-200A	43.-



### Accessoires, kit boutons, Série LYNEA

YP/1	Kit une bouton poussoir pour commandes auxiliaires	7.-
YP/3	Kit trois boutons poussoir pour intercommunication ou commandes auxiliaires avec YC/200A	27.-
YPL	Accessoires de coupure et réglage du volume d'appel et voyants de signalisation (fonction coupure sonnerie, signalisation porte ouverte)	40.-
YAL	Haut-parleur supplémentaire pour YC200A et YKP 200	14.-



### Postes intérieurs Série NOVA

NC/220 BB	Interphone mains libres, sans secret d'écoute, touches ouvre-porte, audio et auxiliaire, couleur blanc, boîtier, cadre et plaque pas dans le volume de livraison, dimensions avec plaque 120x80x15mm	53.-
NC/220 GR	idem, mais anthracite	53.-
NC/221 BB	Interphone mains libres, avec secret d'écoute, touches ouvre-porte, audio et auxiliaire, couleur blanc, boîtier, cadre et plaque pas dans le volume de livraison, dimensions avec plaque 120x80x15mm	66.-
NC/221 GR	idem, mais anthracite	66.-
NVM/200 BB	Moniteur couleur, 2" TFT, couleur blanc, fonctions: Luminosité, Saturation couleur, Mise en marche du poste extérieur, et 1 bouton-poussoir auxiliaires, boîtier, cadre et plaque pas dans le volume de livraison, dimensions avec plaque 120x80x15mm	890.-
NVM/200 GR	idem, mais anthracite	890.-



### Boîtier d'encastrement, cadres et plaques 3 modules (Simple)

NSI/3M	Boîtier d'encastrement, 3 modules (simple), Dimensions: 96x59x49,8mm	4.-
NPT/3V BB	Plaque synthétique blanc pour 3 modules (simple)	12.-
NPT/3V GR	idem, mais anthracite	12.-



### Boîtier d'encastrement, cadres et plaques 6 modules (Double)

NSI/6M	Boîtier d'encastrement, 6 modules (double), Dimensions: 174,3x59x49,8mm	16.-
NS/61	Support NVM/200 + NC/220 + NC/221 pour boîtier à encastrement 6 modules	21.-
NPT/6V BB	Plaque synthétique blanc pour 6 modules (Double)	24.-
NPT/6V GR	idem, mais anthracite	24.-



### Postes intérieurs pour table Série NOVA

NST/61	Support de table pour NVM/200 + NC/221	113.-
--------	--	-------

## Système 200

Désignation  
technique

Prix de vente  
CHF  
incl TVA

### Postes extérieurs audio Système 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HPC/1 ST	Platine de portier audio à 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, sans HA/200 Dimensions: 99x207x12, de couleur acier	36.--
HPC/1 GH	idem, mais gris-clair	36.--
HPC/1 HNA ST	Façade pour portier audio avec logement pour HNA/102	47.--
HPC/1 HNA GH	idem, mais gris-clair	47.--

### Postes extérieurs audio / vidéo Système 200 / 300 / 1+n, TARGHA

HPV/1 ST	Platine de portier audio / vidéo à 1 bouton-poussoir et afficheur rétroéclairés, sans HAV(C)/200, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier	65.--
HPV/1 GH	idem, mais gris-clair	65.--

### Unité d'extension postes extérieurs Système 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HPP/3 HNA ST	Façade avec 3 boutons poussoir et logement pour HNA/102	72.--
HPP/3 HNA GH	idem, mais gris-clair	72.--
HPP/6 ST	Platine à 6 boutons-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier	67.--
HPP/6 GH	idem, mais gris-clair	67.--
HPP/12D ST	Platine à 12 boutons-poussoir (6x double) et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier	119.--
HPP/12D GH	idem, mais gris-clair	119.--

### Module pour postes extérieur TARGHA Système 200 / 300



HA/200	Groupe audio seulement, à utiliser dans des installations avec caméra séparée	47.--
HAV/200	Ensemble de caméra n/b CCD 1/3", groupe phonique, LED à infrarouges	719.--
HAVC/200	Ensemble de caméra en couleurs CCD 1/3", groupe phonique, lumineuse LED Attention: L'éclairage reste en permanence allumé lors d'un environnement froid	1'039.--
HNA/102 GR	Clavier pour contrôle d'accès avec 100 codes 2 relés pour HPC/1HNA ST et HPP/3HNA ST	295.--
HNA/102 GH	Clavier pour contrôle d'accès avec 100 codes 2 relés pour HPC/1HNA GH et HPP/3HNA GH	295.--

### Accessoires postes extérieur système 200 / 300 / 1+n, TARGHA



HBP GR	Base murale, de couleur anthrazite	10.--
HBP GH	Base murale, de couleur gris-clair	11.--
HTS GR	Boîte d'encastrement avec châssis, 90 x 198 x 51,5mm, de couleur anthrazite	14.--
HTS GH	Boîte d'encastrement avec châssis, 90 x 198 x 51,5mm, de couleur gris-clair	15.--
HTS/VR	Boîtier d'encastrement antivandale	71.--
HTI	Boîte d'encastrement idem HTS GR/GH, mais sans châssis, 90 x 198 x 51,5mm	7.--

### Portier audio et interphone portier vidéo Système 200, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc.



A/200N	Alimentation principale portier audio, 230V, 15VA. Module de 4 unités bas pour rail DIN	112.--
SI/200	Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs. Module de 8 unités bas pour rail DIN	136.--
GS/200	Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm	28.--
VA/200	Alimentation et amplificateur principale interphone portier vidéo système 200, module de 12 unités bas pour rail DIN	420.--
VSI/200	Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs interphone portier vidéo système 200	250.--
VAS/100.30	Alimentation supplémentaire portier vidéo, 230V, 60VA, 17,5Vcc, 1,7A. Module de 8 unités bas pour rail DIN	184.--
VDV/400	Distributeur vidéo sur 4 lignes, miniaturisé, pour paire torsadée. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	52.--
VDX/400	Distributeur vidéo sur 4 lignes, miniaturisé, pour paire torsadée. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm	58.--
VLS/400	Relais avec 2 relais 10-18VDC, indépendants à 2 échanges. Module de 4 unités bas pour rail DIN 1A 24 VDC. consommation 15mA par Relais	78.--
VLS/101	Relais à un contact d'échange. Module de 4 unités bas pour rail DIN Pouvoir de coupure: 2 ou 5A(ind.) 230 VAC. consommation max. 60mA	55.--
AC/200	Adaptateur d'appel, Pouvoir de coupure: 2A /24 VA, consommation 15 mA, 14-17VDC/11-14VAC	42.--
RC/200	Répétiteur d'appel, à utiliser comme avertisseur sonore auxiliaire. Dimensions: 95 x 95 x 41 mm	47.--
VSE/201_01	Sélecteur pour installations avec postes intérieurs à intercom. Dimensions: 60x44x16 mm	91.--
BC/200	Amplificateur d'appel permettant d'appeler simultanément jusqu'à 7 postes intérieurs. Sans bloc d'alimentation	62.--
GVV/200	Centrale de contrôle pour la gestion de mains libres	72.--

### Câbles multiples



VCM/60	Câble multiple, couleur blanc avec câble vidéo et 2x 1mm <sup>2</sup> , 3x 0,5mm <sup>2</sup> , longueur max. 100m	4.6
VCM/60/500	Câble multiple, couleur blanc avec câble vidéo et 2x 1mm <sup>2</sup> , 3x 0,5mm <sup>2</sup> , longueur max. 500m	4.8
VCM/60-11	Câble multiple, couleur blanc avec câble vidéo et 2x 1mm <sup>2</sup> , 14x 0,5mm <sup>2</sup> , longueur max. 100m	11.0
VCM/130	Câble multiple, couleur gris avec câble vidéo et 5x 1mm <sup>2</sup> , 5x 0,5mm <sup>2</sup> , 1x 1,5mm <sup>2</sup> , 1x 0,75mm <sup>2</sup> , longueur max. 150m	9.5
VCM/130/500	SCâble multiple, couleur gris avec câble vidéo et 5x 1mm <sup>2</sup> , 5x 0,5mm <sup>2</sup> , 1x 1,5mm <sup>2</sup> , 1x 0,75mm <sup>2</sup> , longueur max. 500m	11.0

# Allgemeine Leistungs- und Lieferbedingungen

## 1. Anwendung:

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

## 2. Auftragserteilung:

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

## 3. Preise:

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

## 4. Zahlungsbedingungen:

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

## 5. Lieferung:

- (1) Der Versand erfolgt ab einem Fakturabtrag\*\*\* von CHF 500.- per DHL Swissspack oder Swisspost auf Gefahr des Bestellers, innerhalb der Schweiz frei Haus, sofern die Lieferung an nur eine Lieferadresse gerichtet ist. Für Express- oder andere Kuriersendungen wird der entsprechende Zuschlag nach Aufwand verrechnet. Für Bestellungen unter CHF 500.- werden CHF 12.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt. Für Bestellungen unter CHF 75.- werden CHF 19.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt.  
\*\*\* Bei Lieferung von Installationskabel, erfolgt die Verrechnung von Versandkosten, unabhängig vom Fakturabtrag, nach Aufwand.
- (2) Vorbehaltlich anderweitiger ausdrücklicher Vereinbarungen sind die Angaben über Lieferzeiten und Liefertermine unverbindlich und stehen unter dem Vorbehalt der vollständigen und rechtzeitigen Belieferung von IP CCTV durch den Vorlieferanten. Findet eine Selbstbelieferung nicht statt, besitzt IP CCTV ein Rücktrittsrecht. Von der ausbleibenden Selbstbelieferung wird IP CCTV den Käufer unverzüglich unterrichten und einen bereits gezahlten Kaufpreis unverzüglich erstatten.
- (3) Bei Versand der Waren steht IP CCTV die Wahl des Transportunternehmens sowie die Art des Transportmittels frei. Die Gefahr des zufälligen Unterganges oder der Verschlechterung geht mit Auslieferung an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Auslieferungslagers von IP CCTV über. Verzögert sich der Versand durch Umstände, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr bereits im Zeitpunkt der Versandbereitschaft auf den Käufer über.

## 6. Mängelrügen / Eigentumsvorbehalt, :

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

## 7. Rücksendungen:

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

Nicht gutgeschrieben werden:

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

## 8. Lieferfristen:

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

## 9. Garantie / Gewährleistung:

(1) Auf den von uns gelieferten Waren übernehmen wir, ab Versanddatum für die Dauer von 12 Monaten eine Materialgarantie, sofern nichts anderes vereinbart. Innerhalb dieser Garantiezeit ersetzen wir defekte Teile, die nachweisbar nicht durch äussere Einwirkungen oder Falschmanipulationen zu Schaden gekommen sind, kostenlos. Entstandene Aufwände jeglicher Art, wie z.B. Arbeitsstunden zur Ersetzung von Waren während der Garantiezeit, werden nicht von der IP CCTV übernommen. Weitergehende Haftung, wie auch Ansprüche auf Schadenersatz, Minderung oder Abänderung wird wegbedungen. Für alle Ware die nicht aus unserer eigenen Fabrikation stammen, gelten die jeweiligen Qualitäts- und Gewährleistungsgarantien der betreffenden Hersteller. Gewährleistungsansprüche auf Installationen können nur erhoben werden, sofern diese durch uns ausgeführt wurden.

(2) Kann der Mangel nicht innerhalb einer angemessenen Frist behoben werden oder ist die Nachbesserung oder Ersatzlieferung aus sonstigen Gründen als fehlergeschlagen anzusehen, kann der Käufer nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung (Minderung) verlangen oder vom Vertrag 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>  
[info@ipcctv.ch](mailto:info@ipcctv.ch)