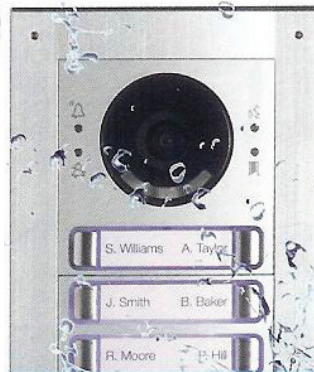


# Liste de prix 2024

## liste de prix (Client-Finale)

CHF excl. TVA  
valable à partir du 01.07. 2024  
jusqu'à nouvel avis

### Interphone portier vidéo / portier audio



**CAME**  **BPT**

**IP CCTV**  
VIDEO & AUDIO - SYSTEMS

IP CCTV GmbH  
Marthalerstrasse 5  
CH-8447 Dachsen

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

## BPT SET BUS Line Interphone portier vidéo

|   |   |
|---|---|
| 2 | Set interphone portier vidéo, BUS, MTM      |
| 2 | Set interphone portier vidéo, BUS, LHS      |
| 2 | Set interphone portier vidéo, BUS, THANGRAM |
| 2 | Set interphone portier vidéo, BUS, LITHOS   |

## Postes intérieurs. Système BUS

|   |   |
|---|---|
| 3 | Postes intérieurs Série XTS, BUS X-1 / IP360  |
| 3 | Postes intérieurs Série FUTURA, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP                                   |
| 3 | Postes intérieurs Série PLX, X-1 /XIP/IP360   |
| 3 | Postes intérieurs Série AGT, BUS X-1 / BUS X-2 / XIP                                      |
| 3 | Postes intérieurs Série AGATA, BUS X-1 / BUS X-2 et 300, AGATA VC/B-L / XIP (End of life) |
| 3 | Postes intérieurs Série OPALE, BUS X-1 /BUS X-2 / XIP                                     |
| 3 | Postes intérieurs Série PERLA, BUS X-1 / XIP (End of life)                                |
| 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)                                      |

## BPT Système BUS X1/XIP, postes extérieurs

|   |  |
|---|--|
| 5 | Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS THANGRAM                             |
| 5 | Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LITHOS                               |
| 5 | Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LHS                                  |
| 6 | Aussensprechstellen MTM für BPT BUS System X1/XIP/IP-360, GSM/LTE und System 200 |
| 8 | Postes extérieurs BPT Système X-1, TARGHA  |

## BPT Système BUS. Centrale et Accessoires

|   |  |
|---|--|
| 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   |

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

|   |  |
|---|--|
| 9 | Portier audio Système 1+n, Alimentation, Distributeur, Amplificateur etc., |
|---|--|

## Système 200

|    |   |
|----|---|
| 10 | Postes intérieurs Série AGT   |
| 10 | Combiné Série LYNEA   |
| 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

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans TVA



### Set interphone portier vidéo, BUS, MTM

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
| <b>AGTMTMVKIT</b> | Kit portier vidéo composé de: - Moniteur couleurs de 5" (16:9) avec interphone "AGT" - montage murale<br>Platine de rue audio et caméra couleur à encastrement MTMV/01,MTMFV1P, MTMTP1M,MTMSI1M, Alimentation VAS/101 (x1), | 1'035.-- |
|-------------------|---|----------|



### Set interphone portier vidéo, BUS, LHS

|                     |   |          |
|---------------------|---|----------|
| <b>AGTLHSVKIT</b>   | Kit portier vidéo composé de: - Moniteur couleurs de 5" (16:9) avec interphone "AGT" - montage murale<br>Platine de rue audio et caméra couleur avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09 version en saillie LHS/V01 (x1), Bouton LHS PS (x1), Alimentation   | 960.--   |
| <b>PLXBFLHSVKIT</b> | Kit portier vidéo composé de: - Moniteur "PLX V BF" couleurs de 5" , 16.9, interphone vive-voix, pour porteurs d'appareils auditifs, - montage murale<br>Platine de rue audio et caméra couleur avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09 version en saillie LHS/V01 (x1), Bouton LHS PS (x1), Alimentation             | 1'125.-- |
| <b>PLXLHSVKIT</b>   | Kit portier vidéo composé de: - Moniteur "PLX V WIFI" couleurs de 5" , 16.9, pour porteurs d'appareils auditifs, interphone vive-voix "PLX V BF" - montage murale<br>Platine de rue audio et caméra couleur avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09 version en saillie LHS/V01 (x1), Bouton LHS PS (x1), Alimentation | 1'575.-- |

### Set interphone portier vidéo, BUS, THANGRAM



|                                 |   |          |
|---------------------------------|---|----------|
| <b>AGATAKITVC01 end of life</b> | Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1),<br>plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3)<br>Couleur<br>Moniteur AGATA VC couleurs de 3,5", montage mural, couleur: blanc, | 1'920.-- |
|---------------------------------|---|----------|



|                               |  |          |
|-------------------------------|--|----------|
| <b>EVKITOPLO1 end of life</b> | Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1),<br>plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3)<br>Couleur<br>Moniteur "OPALE" couleurs de 3,5" (4:3), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix à encastrer,<br>Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 158x138x9 mm | 2'220.-- |
|-------------------------------|--|----------|



|                               |  |          |
|-------------------------------|--|----------|
| <b>EVKITPEV01 end of life</b> | Kit portier vidéo: - poste extérieur à encastrement DVC/01 ME (x1), Alimentation VA/01 (x1),<br>plaque frontale noir DPF NF (x1), Boîte d'encastrement DSI (x1), châssis DCI ME (x1), Module blindé DPS (x1), Bouton DTS ME (x3)<br>Couleur<br>Moniteur PERLA BI couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm | 1'915.-- |
| <b>EVKITPEV11 end of life</b> | idem EVKITPEV01, mais moniteur couleur   | 1'915.-- |

### Set interphone portier vidéo, BUS, LITHOS



|                 |   |        |
|-----------------|---|--------|
| <b>AGTLVKIT</b> | Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur AGT - montage murale<br>poste extérieur version en saillie LVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Alimentation VAS/101 (x1), | 750.-- |
|-----------------|---|--------|



|                                 |  |        |
|---------------------------------|--|--------|
| <b>AGATAKITVC04 end of life</b> | Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur AGATA VC - montage murale<br>poste extérieur version en saillie LVC/01(x1), Bouton DPH(x1), Alimentation VAS/101 (x1), | 825.-- |
|---------------------------------|--|--------|



|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
| <b>LVKITOPL04</b> | Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur OPALE - poste extérieur montage mural LVC/01, alimentation VAS/101<br>Couleur<br>Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm | 1'180.-- |
| <b>LVKITOPL14</b> | idem LVKITOPL04, mais moniteur couleur  | 1'249.-- |



|                               |   |        |
|-------------------------------|---|--------|
| <b>LVKITPEV04 end of life</b> | Kit portier vidéo composé de: - moniteur module couleur PERLA - poste extérieur montage mural LVC/01, alimentation VAS/101<br>Couleur<br>Moniteur couleurs de 3,5", vive-voix, montage mural, couleur: blanc, Dimensions: 145x170x30.9 mm | 970.-- |
| <b>LVKITPEV14 end of life</b> | idem LVKITPEV04, mais moniteur couleur  | 970.-- |



## Postes intérieurs, Système BUS

Technische  
Bezeichnung



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans TVA

### Postes intérieurs Série XTS, BUS X-1 / IP360



|                    |  |          |
|--------------------|--|----------|
| XTS 7 WH WLAN      | Portier vidéo mains libres full-touch pour système X2, écran tactile TFT 7", avec Wi-Fi et Interface Graphique Utilisateur, coloris blanc.   | 895.--   |
| XTS 7 WH WLAN / 10 | idem XTS 7 WH WLAN, mais <b>commande minimum 10 pcs</b>  | 735.--   |
| XTS 7 WH WLAN / 30 | idem XTS 7 WH WLAN, mais <b>commande minimum 30 pcs</b>  | 595.--   |
| XTS 7 BK WLAN      | idem XTS 7 WH WLAN, mais couleur noir  | 895.--   |
| XTS 7 WH WFBF      | idem XTS 7 WH WLAN, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.  | 1010.--  |
| XTS 7IP WH WLAN    | Portier vidéo mains libres full-touch pour système IP360, écran tactile TFT 7", avec Wi-Fi et Interface Graphique Utilisateur, couleur blanc.  | 1'180.-- |
| XTS 7IP BK WLAN    | idem XTS 7IP WH WLAN, mais couleur noir  | 1'180.-- |
| XTS 7IP WH WFBF    | idem XTS 7IP WH WLAN, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.  | 1'205.-- |
| XTS 5IP WH         | Portier vidéo mains libres full-touch pour système IP360, écran tactile TFT 5", avec Interface Graphique Utilisateur, coloris blanc.   | 945.--   |
| XTS 5IP BK         | idem XTS 5IP WH, mais couleur noir   | 945.--   |
| XTS 7SI            | Boîtier à encastrer en plastique pour l'installation des postes externes XTS 7 avec trous préformés pour le passage des câbles et couvercle de protection contre le mortier.                                       | 15.--    |
| XTS 7SIC           | Boîtier à encastrer sur murs en placo-plâtre avec des postes internes XTS 7 en plastique, idéal en cas de murs en placo-plâtre jusqu'à 22 mm d'épaisseur.  | 17.--    |
| XTS 7KT            | Support de table pour postes internes XTS 7 en plexiglas d'une épaisseur de 10 mm, fourni avec un câble blanc CAT5 de 3 m de long et couverture de la zone des bornes avec feuille en PMMA coloris gris métallisé. | 189.--   |
| XTS 5SI            | Boîtier à encastrer en plastique pour l'installation des postes externes XTS 5 avec trous préformés pour le passage des câbles et couvercle de protection contre le mortier.                                       | 14.--    |
| XTS 5SIC           | Boîtier à encastrer sur murs en placo-plâtre avec des postes internes XTS 5 en plastique, idéal en cas de murs en placo-plâtre jusqu'à 22 mm d'épaisseur.  | 17.--    |
| XTS5KT             | Support de table pour postes internes XTS5 en plexiglas d'une épaisseur de 10 mm, fourni avec un câble blanc CAT5 de 3 m de long et couverture de la zone des bornes avec feuille en PMMA coloris gris métallisé.  | 167.--   |

### 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, Réglage de la sonnerie, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système X1  | 699.--   |
| FUTURA X1 WH / 30 | idem FUTURA X1 WH, mais <b>commande minimum 30 pcs</b>  | 550.--   |
| FUTURA X1 WH / 50 | idem FUTURA X1 WH, mais <b>commande minimum 50 pcs</b>  | 510.--   |
| FUTURA X1 BK      | idem FUTURA X1 WH, mais couleur noir  | 699.--   |
| FUTURA X2 WH      | Moniteur "FUTURA" couleurs de 7" (800x480 pixels), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix, Réglage de la sonnerie, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système X2  | 905.--   |
| FUTURA X2 BK      | idem FUTURA X2 WH, mais couleur noir  | 905.--   |
| FUTURA IP WH      | Moniteur "FUTURA" couleurs de 7" (800x480 pixels), boutons "Touch Sensitive", blanc, vive-voix, Réglage de la sonnerie, Montage mural, Dimensions: 212x161x28mm, pour Système XIP | 1'280.-- |
| FUTURA IP BK      | idem FUTURA IP WH, mais couleur noir  | 1'280.-- |
| FUTURA-SI         | Boîte d'encastrement pour moniteur FUTURA (Metal)   | 53.--    |
| KT VXL            | Support de table pour moniteur FUTURA, câble 2.5m, PMMA 10mm  | 189.--   |

### Postes intérieurs Série PLX, X-1 / XIP / IP360



|                  |  |        |
|------------------|--|--------|
| PLX V            | Moniteur PLX couleurs de 5" , 16,9, (480x272 pixels), interphone vive-voix, boutons "Touch Sensitive", Réglage de la sonnerie, Système X1 et XIP<br>Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage sur mural, Dimensions: BxHxT 155x170x25 mm | 385.-- |
| PLX V 10         | idem XPL V, mais <b>commande minimum 10 pcs</b>  | 365.-- |
| PLX V 75         | idem XPL V, mais <b>commande minimum 60 pcs</b>  | 345.-- |
| PLX V 150        | idem XPL V, mais <b>commande minimum 150 pcs</b>   | 315.-- |
| PLX V BF         | idem PLX V, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.  | 380.-- |
| PLX V WIFI       | X1 et XIP<br>application VIDEOENTRY de CAME pour 1-4 smartphones, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage sur mural, Dimensions: BxHxT 155x170x25 mm   | 830.-- |
| PLX V WIFI BF    | idem PLX V WIFI, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.   | 855.-- |
| PLX V IP WIFI    | sonnerie, Système IP360<br>application VIDEOENTRY de CAME pour 1-4 smartphones, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage sur mural, Dimensions: BxHxT 155x170x25 mm   | 870.-- |
| PLX V IP WIFI BF | idem PLX V IP WIFI, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.  | 895.-- |
| PLX V IP         | IP360<br>Programmation de la mélodie associée à l'appel, Montage sur mural, Dimensions: BxHxT 155x170x25 mm  | 825.-- |
| AGT KT V         | Support de table pour moniteur PLX V, AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm  | 170.-- |
| PLX A            | Interphone vive-voix, touches ouvre-porte, Désactivation de la sonnerie avec signal lumineux, Réglage volume sonnerie, Dimensions: 125x125x25 mm   | 65.--  |

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



|           |   |        |
|-----------|---|--------|
| AGT V     | Moniteur couleurs de 5" (16:9) avec interphone AGT - montage murale, blanc, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: BxHxT 205x190x44.5 mm | 340.-- |
| AGT V BF  | idem AGT V, mais version spéciale pour porteurs d'appareils auditifs.   | 435.-- |
| AGT KT V  | Support de table pour moniteur AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm  | 170.-- |
| AGT A     | Interphone avec combiné, touches ouvre-porte, Désactivation de la sonnerie avec signal lumineux, Réglage volume sonnerie, Dimensions: 190x116x44,5 mm         | 68.--  |
| AGT A EVO | idem AGT A, mais avec Intercom  | 86.--  |
| AGT KT A  | Support de table pour audio AGT A, Agata Audio et Perla Audio, câble 2.5m, PMMA 10mm  | 114.-- |

## Postes intérieurs, Système BUS

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique

Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans TVA



### Postes intérieurs Série AGATA, BUS X-1 / BUS X-2 et 300. AGATA VC/B-L / XIP (End of life)

|                         |  |        |
|-------------------------|--|--------|
| 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 | 415.-- |
| 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   | 495.-- |
| AGATA VC/B-L            | idem AGATA VC, mais version Building et pour alimentation local système X2   | 622.-- |
| AGT KT V                | Support de table pour moniteur AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm   | 170.-- |
| AGATA C (end of life)   | Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte, Dimensions: 190x102x30,9 mm   | 54.--  |
| AGATA C/B (end of life) | Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte, Dimensions: 190x102x30,9 mm, Building   | 73.--  |
| AGT KT A                | Support de table pour audio AGT A, Agata Audio et Perla Audio, câble 2.5m, PMMA 10mm   | 114.-- |

### Postes intérieurs Série OPALE, BUS X-1 /BUS X-2 / 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                  | 625.-- |
| OPALE WHITE / 25 | idem OPALE WHITE, mais commande minimum 25 pcs  | 455.-- |
| OPALE WHITE / 40 | idem OPALE WHITE, mais commande minimum 50 pcs  | 425.-- |
| OPALE BLACK      | idem OPALE WHITE, mais couleur noir   | 625.-- |
| 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, Dans la limite des stocks disponibles | 785.-- |
| OPALE W BLACK    | idem OPALE W WHITE, mais couleur noir, Dans la limite des stocks disponibles  | 785.-- |
| OPALESI          | Boîte d'encastrement pour moniteur OPALE  | 22.--  |
| OPALEKP WHITE    | Support mural pour moniteur OPALE en saillie, blanc   | 22.--  |
| OPALEKP BLACK    | Support mural pour moniteur OPALE en saillie, noir  | 22.--  |
| OPALE KP WH BF   | Support mural pour moniteur OPALE en saillie, version destinée aux déficients auditifs, blanc   | 70.--  |
| AGT KT V         | Support de table pour moniteur AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm  | 170.-- |

### Postes intérieurs Série PERLA, BUS X-1 / XIP (End of life)

|           |  |        |
|-----------|--|--------|
| PEV BI    | Moniteur couleurs de 3,5", blanc, vive-voix, montage mural, Programmation de la mélodie associée à l'appel, Dimensions: 145x170x30,9 mm, Dans la limite des stocks disponibles | 370.-- |
| PEV NF    | idem PEV BI, mais couleur noir, Dans la limite des stocks disponibles  | 370.-- |
| PEC NF    | Module vive-voix, couleur noir, commande ouvre-porte et 1 bouton-poussoir auxiliaires dimensions 110x170x31mm, Dans la limite des stocks disponibles                           | 56.--  |
| PEC IP WH | Interphone mains libres IP doté de 4 touches programmables alimentation PoE, dimensions 110x170x31mm   | 286.-- |
| PEC IP BK | idem PEC IP WH, mais couleur noir  | 286.-- |
| AGT KT V  | Support de table pour moniteur AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm   | 170.-- |
| AGT KT A  | Support de table pour audio AGT A, Agata Audio et Perla Audio, câble 2.5m, PMMA 10mm   | 114.-- |

### 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 | 985.-- |
| NVM/301 GR | idem, mais anthracite   | 985.-- |
| NSI/3M     | Boîtier d'encastrement, 3 modules (simple), Dimensions: 96x59x49,8mm  | 5.--   |
| NPT/3V BB  | Plaque synthétique blanc pour 3 modules (simple)  | 12.--  |
| NPT/3V GR  | idem, mais anthracite   | 12.--  |
| NSI/6M     | Boîtier d'encastrement, 6 modules (double), Dimensions: 174,3x59x49,8mm   | 16.--  |
| NS/61      | Châssis pour l'installation NC/321 et NVM/301 dans le boîtier d'encastrement double   | 23.--  |
| NPT/6V BB  | Plaque synthétique blanc pour 6 modules (double)  | 24.--  |
| NPT/6V GR  | idem, mais anthracite   | 24.--  |
| NST/61     | Support de table pour NVM/301 + NC/321  | 76.--  |

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

|         |  |        |
|---------|--|--------|
| YV      | Module vidéo 4" plat, noir et blanc, couleur blanc   | 259.-- |
| YVC     | Module vidéo 3,5" plat, couleurs, couleur blanc  | 420.-- |
| 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 auxiliaire, 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. | 58.--  |
| YKT/C   | Support de table pour YC/300-300A  | 43.--  |

### Accessoires, kit boutons

|      |  |       |
|------|--|-------|
| YP/1 | Kit une bouton poussoir pour commandes auxiliaires   | 8.--  |
| 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) | 45.-- |
| YAL  | Haut-parleur supplémentaire pour YC300A et YKP 301   | 16.-- |

## BPT Système BUS X1/XIP, postes extérieurs

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans 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  | 1'230.-- |
| DVC/01 ME | X1 Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons                            | 1'135.-- |
| DVC/08    | XIP Platine de portier audio et caméra couleur avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton | 1'225.-- |
| DVC/08 ME | XIP Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons                           | 1'220.-- |
| DC/01     | X1 Platine de portier audio avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton                    | 405.--   |
| DC/01 ME  | X1 Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons  | 395.--   |
| DC/08     | XIP Platine de portier audio avec boîtier "greyhound" et plaque aluminium, sans bouton                   | 395.--   |
| DC/08 ME  | XIP Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons   | 380.--   |
| DVC/IP ME | IP Platine de portier audio et caméra couleur "métal", sans plaque et boutons                            | 1'560.-- |
| DC/IP ME  | IP Platine de portier audio "métal", sans plaque et boutons  | 965.--   |



|        |  |        |
|--------|--|--------|
| DPS    | Kit bouton-poushier unique, hauteur simple   | 11.--  |
| DPD    | Kit bouton-poushier double, hauteur simple   | 24.--  |
| DPH    | Kit bouton-poushier unique, hauteur double   | 19.--  |
| DTS    | Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple  | 6.--   |
| DTS ME | Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple, couleur métal   | 9.--   |
| DTH    | Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur double  | 8.--   |
| DTH ME | Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur double, couleur métal   | 13.--  |
| DP/O   | Platine pour expansion d'appel, sans boutons-poussoir, modul blindée et plaque frontale                      | 128.-- |
| DMI    | Module d'information avec éclairage pour postes extérieur THANGRAM, utilise deux emplacements touche d'appel | 17.--  |
| DTP    | visière antipluie murale pour montage postes extérieur DVC/01 et DC/01                                       | 106.-- |

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



|        |                                   |       |
|--------|-----------------------------------|-------|
| DPF AL | plaque frontale couleur aluminium | 49.-- |
| DPF ME | plaque frontale couleur métal     | 60.-- |
| DPF NF | plaque frontale couleur noir      | 61.-- |

|        |   |       |
|--------|---|-------|
| DCI    | châssis pour montage postes extérieur DVC/01, DVC/08, DC/01 et DC/08, sans plaque et boîte d'encastrement             | 28.-- |
| 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 | 68.-- |
| DSI    | boîte d'encastrement pour DCI et DCI ME   | 12.-- |

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



|        |   |        |
|--------|---|--------|
| DNA    | Module de contrôle des accès avec clavier, pour postes extérieur THANGRAM   | 328.-- |
| DNA ME | Module de contrôle des accès avec clavier, pour postes extérieur THANGRAM, couleur métal  | 354.-- |
| DRFID  | Lecteur RFID  | 342.-- |
| DBAD10 | Badge pour DRFID, Set avec 10pcs  | 146.-- |
| DTAG5  | Keytag pour DRFID, Set avec 5pcs  | 72.--  |
| DCOMBO | Module de contrôle des accès avec clavier, RFID et display, pour postes extérieur THANGRAM, permettant d'archiver jusqu'à 2.500 codes | 550.-- |

### Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LITHOS



|         |   |        |
|---------|---|--------|
| LVC/01  | X1 Platine de portier audio et caméra couleur avec boîtier couleur aluminium, sans bouton | 600.-- |
| LC/01   | X1 Platine de portier audio avec boîtier couleur aluminium, sans bouton                   | 245.-- |
| LSI     | Boîte d'encastrement pour poste extérieur LITHOS  | 12.--  |
| LCI     | Châssis pour montage postes extérieur LVC/01 et LC/01, sans boîte d'encastrement LSI      | 27.--  |
| LTP     | Visière murale pour montage postes extérieur LVC/01 et LC/01                              | 106.-- |
| VAS/101 | Bloc d'alimentation 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0.5A 1/3'. Module de 4 unités bas pour rail DIN | 176.-- |
| DPS     | Kit bouton-poushier unique, hauteur simple  | 11.--  |
| DPD     | Kit bouton-poushier double, hauteur simple  | 24.--  |
| DPH     | Kit bouton-poushier unique, hauteur double  | 19.--  |
| DTS     | Modul blindée pour boutons-poussoir, hauteur simple                                       | 6.--   |

### Postes extérieurs audio / vidéo Système BUS LHS



|               |   |        |
|---------------|---|--------|
| LHS V/01      | Platine de rue audio et caméra couleur avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09, sans bouton   | 655.-- |
| LHS V/01 PLUS | Platine de rue audio et caméra couleur avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09, sans bouton   | 755.-- |
|               | Permet le contrôle des accès par cartes de proximité au moyen du lecteur RFID 125kHz intégré et via l'application Automation BT grâce à la connexion Bluetooth            |        |
| LHS A/01      | Platine de rue audio avec boîtier Finition en Zamak, résistance aux chocs IK09, sans bouton   | 415.-- |
| LSI           | Boîte d'encastrement pour poste extérieur LHS   | 12.--  |
| LHS CI        | Châssis pour montage postes extérieur LHS V/01, LHS V/01 Plus et LHS A/01, sans boîte d'encastrement LSI  | 70.--  |
| LHS TP        | Visière antipluie pour l'installation murale de postes externes de la série LHS. À utiliser avec des postes parlophoniques et visiophoniques externes de la série LHS.    | 127.-- |
| LHS PS        | 6 Boutons simples avec porte-nom. Doté d'une base et d'un élément de protection externe transparent en polycarbonate anti-UV. Dimensions porte-nom 72x14 mm.              | 49.--  |
| LHS PD        | 6 Boutons doubles avec porte-nom. Doté d'une base et d'un élément de protection externe transparent en polycarbonate anti-UV. Dimensions porte-nom 72x14 mm.              | 105.-- |
| RTAG5         | Clé de proximité format porte-clés à technologie RFID 125Khz. À utiliser pour l'interaction avec les lecteurs RFID. L'emballage contient 5 pièces de différentes couleurs | 28.--  |
| CAME KEY      | L'interface Wifi Came KEY est un outil de programmation et de travail innovant pour les installateurs par smartphone  | 139.-- |

### Postes externes IP vidéo XVP



|       |   |          |
|-------|---|----------|
| XVP F | IP Platine de portier vidéo, écran tactile 7", lecteur RFID, Bluetooth, inoxydable, IP-55, IK-08, 802.3at POE+ ou 12-24V DC, incl. boîtier à encastrement | 4'135.-- |
| XVP S | IP Platine de portier vidéo montage mural, écran tactile 7", lecteur RFID, Bluetooth, inoxydable, IP-55, IK-08, 802.3at POE+ ou 12-24V DC                 | 4'325.-- |

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

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans TVA

### Module MTM, Système BUS X1



|          |  |        |
|----------|--|--------|
| MTMA/01  | Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir       | 355.-- |
| MTMAL/01 | LITE Module audio sans Status-LED, à 2 boutons-poussoir  | 277.-- |
| MTMV/01  | Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir | 920.-- |

### Module MTM, Système XiP



|         |  |        |
|---------|--|--------|
| MTMA/08 | Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir       | 395.-- |
| MTMV/08 | Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir | 950.-- |

### Module MTM, Système IP360



|         |  |          |
|---------|--|----------|
| MTMA/IP | Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir       | 815.--   |
| MTMV/IP | Module vidéo-audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir | 1'415.-- |

### Module MTM, GSM et LTE



|              |   |        |
|--------------|---|--------|
| MTMA/GSM     | GSM-Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir  | 575.-- |
| MTMA/CONNECT | 4G/LTE-Module audio, SIM-Slot, Configuration par CONNECT SetUpApp, compatible avec CAME KEY (Option), 2 boutons-poussoir, incl. Antenne et 2m câble | 685.-- |
| CAME KEY     | L'interface Wifi Came KEY est un outil de programmation et de travail innovant pour les installateurs per smartphone                                | 139.-- |

### Module MTM, Système 200



|          |  |        |
|----------|--|--------|
| MTMA/200 | Module audio avec Status-LED, à 2 boutons-poussoir | 162.-- |
|----------|--|--------|

### Module Bouton-Poussoir MTM



|           |   |        |
|-----------|---|--------|
| MTM8C     | Module à 8 boutons-poussoir, (4 x unique ou 4 x double) | 135.-- |
| MTM8C/200 | Module à 8 boutons-poussoir, (4 x unique ou 4 x double) | 101.-- |

### Module divers MTM



|         |   |        |
|---------|---|--------|
| MTMKB   | Module clavier pour appel numérique   | 305.-- |
| MTMDY   | Module afficheur  | 325.-- |
| MTMNA   | Module clavier pour contrôle d'accès  | 312.-- |
| MTMRFID | Module lecteur de proximité   | 312.-- |
| MTMMI   | Module informations   | 92.--  |
| MTMMC   | Module aveugle  | 49.--  |
| MTMBFVS | Module de communication pour malentendants et synthèse vocale compatible avec les modules de base audio/vidéo de la série MTM | 465.-- |
| MTMEX8C | Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 82 x 29 x 16mm                                       | 79.--  |

### Façade pour module MTM



|          |  |       |
|----------|--|-------|
| MTMFV0P  | Façade pour module vidéo-audio sans bouton-poussoir  | 57.-- |
| MTMFV1P  | Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir   | 68.-- |
| MTMFV2P  | Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir double                                      | 72.-- |
| MTMFA0P  | Façade pour module audio sans bouton-poussoir  | 54.-- |
| MTMFA1P  | Façade pour module audio 1 bouton-poussoir   | 63.-- |
| MTMFA2P  | Façade pour module audio 1 bouton-poussoir double  | 73.-- |
| MTMFAL0P | Façade pour module audio LITE sans bouton-poussoir   | 52.-- |
| MTMFAL1P | Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir  | 61.-- |
| MTMFAL2P | Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir double                                       | 70.-- |
| MTMF2P   | Façade pour module boutons-poussoir, avec 2 x boutons-poussoir                               | 58.-- |
| MTMF3P   | Façade pour module boutons-poussoir, avec 3 x boutons-poussoir                               | 65.-- |
| MTMF4P   | Façade pour module boutons-poussoir, avec 4 x boutons-poussoir                               | 68.-- |
| MTMF8P   | Façade pour module boutons-poussoir, avec 8 x boutons-poussoir (4 x boutons-poussoir double) | 77.-- |



|           |  |        |
|-----------|--|--------|
| MTMFKB-MA | Façade pour module clavier, boutons en acier inox AISI 316                               | 227.-- |
| MTMFDY-MA | Façade pour module afficheur, boutons en acier inox AISI 316                             | 134.-- |
| MTMFNA-MA | Façade pour module clavier pour contrôle d'accès clavier, boutons en acier inox AISI 316 | 227.-- |
| MTMFRFID  | Façade pour module RFID  | 61.--  |
| MTMFMI    | Façade pour module informations  | 48.--  |
| MTMFBF    | Façade pour module MTMBFVS   | 71.--  |

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



|            |   |        |
|------------|---|--------|
| MTMFV0PVR  | Façade pour module vidéo-audio sans bouton-poussoir     | 140.-- |
| MTMFV1PVR  | Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir        | 160.-- |
| MTMFV2PVR  | Façade pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir double | 167.-- |
| MTMFA0PVR  | Façade pour module audio sans bouton-poussoir           | 132.-- |
| MTMFA1PVR  | Façade pour module audio 1 bouton-poussoir              | 152.-- |
| MTMFA2PVR  | Façade pour module audio 1 bouton-poussoir double       | 155.-- |
| MTMFAL0PVR | Façade pour module audio LITE sans bouton-poussoir      | 125.-- |
| MTMFAL1PVR | Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir         | 142.-- |
| MTMFAL2PVR | Façade pour module audio LITE 1 bouton-poussoir double  | 145.-- |



|          |  |        |
|----------|--|--------|
| MTMF2PVR | Façade pour module boutons-poussoir, avec 2 x boutons-poussoir                               | 147.-- |
| MTMF3PVR | Façade pour module boutons-poussoir, avec 3 x boutons-poussoir                               | 155.-- |
| MTMF4PVR | Façade pour module boutons-poussoir, avec 4 x boutons-poussoir                               | 162.-- |
| MTMF8PVR | Façade pour module boutons-poussoir, avec 8 x boutons-poussoir (4 x boutons-poussoir double) | 177.-- |



|             |  |        |
|-------------|--|--------|
| MTMFKBVR-MA | Façade pour module clavier VR, touches acier Inox AISI 316                               | 295.-- |
| MTMFDYVR-MA | Façade pour module afficheur VR, touches acier Inox AISI 316                             | 205.-- |
| MTMFNAVR-MA | Façade pour module clavier pour contrôle d'accès clavier VR, touches acier Inox AISI 316 | 295.-- |
| MTMFRFIDVR  | Façade pour module clavier pour contrôle d'accès RFID VR                                 | 101.-- |
| MTMMCVR     | Façade pour module aveugle VR  | 123.-- |
| MTMBFVR     | Façade pour module MTMBFVS   | 133.-- |



### Accessoires postes extérieurs MTM



|        |   |       |
|--------|---|-------|
| MTMS1M | Boîtier à encastrer pour 1 x MTM-Module | 18.-- |
| MTMS2M | Boîtier à encastrer pour 2 x MTM-Module | 21.-- |
| MTMS3M | Boîtier à encastrer pour 3 x MTM-Module | 25.-- |
| MTMS4M | Boîtier à encastrer pour 4 x MTM-Module | 28.-- |



|         |   |        |
|---------|---|--------|
| MTMTP1M | Cadre avec châssis porte-modules pour 1 module  | 86.--  |
| MTMTP2M | Cadre avec châssis porte-modules pour 2 modules | 97.--  |
| MTMTP3M | Cadre avec châssis porte-modules pour 3 modules | 110.-- |
| MTMTP4M | Cadre avec châssis porte-modules pour 4 modules | 118.-- |



|           |   |        |
|-----------|---|--------|
| MTMT1M1M  | Visière de boîtier à encastrer, pour 1 x MTM-Module   | 162.-- |
| MTMT1M2M  | Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x MTM-Module   | 195.-- |
| MTMT1M3M  | Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x MTM-Module   | 228.-- |
| MTMT1M4M  | Visière de boîtier à encastrer, pour 4 x MTM-Module   | 264.-- |
| MTMT1M1M2 | Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 1 MTM-Module | 207.-- |
| MTMT1M1M3 | Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x 1 MTM-Module | 239.-- |
| MTMT1M1M4 | Visière de boîtier à encastrer, pour 4 x 1 MTM-Module | 295.-- |
| MTMT1M2M2 | Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 2 MTM-Module | 269.-- |
| MTMT1M3M2 | Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x 3 MTM-Module | 335.-- |
| MTMT1M3M3 | Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x 3 MTM-Module | 439.-- |



|         |  |        |
|---------|--|--------|
| MTMSP1M | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 1 x MTM-Module | 182.-- |
| MTMSP2M | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x MTM-Module | 215.-- |
| MTMSP3M | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x MTM-Module | 244.-- |
| MTMSP4M | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 4 x MTM-Module | 272.-- |



|          |  |        |
|----------|--|--------|
| MTMSP1M2 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 1 MTM-Module | 309.-- |
| MTMSP1M3 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x 1 MTM-Module | 392.-- |
| MTMSP1M4 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 4 x 1 MTM-Module | 475.-- |
| MTMSP2M2 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 2 MTM-Module | 332.-- |
| MTMSP3M2 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x 3 MTM-Module | 395.-- |
| MTMSP3M3 | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x 3 MTM-Module | 465.-- |



|           |  |        |
|-----------|--|--------|
| MTMTP1MVR | Cadre avec châssis porte-modules pour 1 x MTM-Module | 275.-- |
| MTMTP2MVR | Cadre avec châssis porte-modules pour 2 x MTM-Module | 300.-- |
| MTMTP3MVR | Cadre avec châssis porte-modules pour 3 x MTM-Module | 318.-- |
| MTMTP4MVR | Cadre avec châssis porte-modules pour 4 x MTM-Module | 339.-- |



|           |   |        |
|-----------|---|--------|
| MTMSP1MVR | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 1 x MTM-Module, IK-09 | 236.-- |
| MTMSP2MVR | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 2 x MTM-Module, IK-09 | 295.-- |
| MTMSP3MVR | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 3 x MTM-Module, IK-09 | 350.-- |
| MTMSP4MVR | Boîtier à fixer au mur avec visière, pour 4 x MTM-Module, IK-09 | 380.-- |



|          |  |        |
|----------|--|--------|
| MTMT1MVR | Visière de boîtier à encastrer, pour 1 x MTM-Module, IK-09 | 225.-- |
| MTMT2MVR | Visière de boîtier à encastrer, pour 2 x MTM-Module, IK-09 | 239.-- |
| MTMT3MVR | Visière de boîtier à encastrer, pour 3 x MTM-Module, IK-09 | 292.-- |
| MTMT4MVR | Visière de boîtier à encastrer, pour 4 x MTM-Module, IK-09 | 330.-- |



|           |  |       |
|-----------|--|-------|
| MTMF0PAM  | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module vidéo-audio sans bouton-poussoir     | 33.-- |
| MTMF1PAM  | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir        | 42.-- |
| MTMF2PAM  | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module vidéo-audio 1 bouton-poussoir double | 45.-- |
| MTMFA0PAM | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module audio sans bouton-poussoir           | 30.-- |
| MTMFA1PAM | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module audio 1 bouton-poussoir              | 40.-- |
| MTMFA2PAM | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module audio 1 bouton-poussoir double       | 42.-- |



|             |  |        |
|-------------|--|--------|
| MTMFKBAM-MA | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module clavier, touches acier Inox AISI 316                           | 157.-- |
| MTMFDYAM-MA | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module afficheur, touches acier Inox AISI 316                         | 85.--  |
| MTMFNAAM-MA | Adaptateur mécanique pour façades de tiers (d'une épaisseur de 2 mm) de modules MTM pour module clavier pour contrôle d'accès clavier, touches acier Inox AISI | 157.-- |



|                  |  |      |
|------------------|--|------|
| MTM BUS CABLE 55 | Câble pour connecter les modules MTM sont disposés en plusieurs rangées, longueur 55cm | 7.-- |
| MTM BUS CABLE 7  | Câble de rechange MTM BUS pour connecter les modules MTM, longueur 7 cm                | 5.-- |





## Postes extérieurs BPT Système X-1, TARGHA

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique




Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans 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 | 400.-- |
|  | HEC/301 GH   | idem, mais gris-clair   | 400.-- |
|   | HEC/301-2 SI | Groupe audio remplacer HEC/301  | 91.--  |


### 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 | 720.--   |
|   | HET/301 GH  | idem, mais gris-clair  | 720.--   |
|   | 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            | 1'395.-- |
|   | HEVC/301 GH | idem, mais gris-clair  | 1'395.-- |


### 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  | 156.-- |
|   | HEP/306 GH  | idem, mais gris-clair  | 156.-- |
|   | HEP/312D ST | Platine à 12 boutons-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x 12, de couleur acier | 183.-- |
|   | HEP/312DGH  | idem, mais gris-clair  | 183.-- |
|   | KHPS        | Kit bouton-poussoir unique pour postes extérieur Targha  | 9.--   |
|   | KHPD        | Kit bouton-poussoir double pour postes extérieur Targha  | 15.--  |
|   | KHSO        | Kit lampe occupé pour postes extérieur Targha  | 39.--  |
|   | KHLV        | Accessoire éclairage boutons   | 13.--  |
|   | HP GR       | Guérite couleur anthracite pour bouton-poussoir Targha   | 4.--   |
|   | HP GH       | Guérite 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 | 795.-- |
|  | HAC/X2 LR | Module interface pour HAC/300LR  | 155.-- |

### 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. | 348.-- |
|  | VZS/308C | Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm                                | 62.--  |

### 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. | 635.-- |
|  | VZS/308C | Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm   | 62.--  |





## BPT Système BUS, Centrale et Accessoires

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique










Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans 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  | 679.--  |
|  | A/01     | Alimentation et amplificateur principale interphone portier système X1, sortie pour BUS X1, pour max. 3 postes extérieur   | 435.--  |
|  | VSC/01   | X-1 Sélecteur pour max. 4 caméras externe  | 298.--  |
|  | VLS/2    | Relais à 2 contact d'échange programmable. Module de 1 unités bas pour rail DIN  | 156.--  |
|  | 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. | 1280.-- |
|  | VZS/308C | Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm   | 62.--   |



### 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                                  | 885.--  |
|  | VSC/08             | Xip Sélecteur pour max. 4 caméras externe  | 190.--  |
|  | ETI/XIP            | XIP<->LAN GATEWAY  | 2215.-- |
|  | ETI/SER XIP        | Serveur XIP<->LAN (sans gateway ETI/XIP)   | 3995.-- |
|  | ETI/miniSER XIP V3 | Serveur mini XIP<->LAN   | 1290.-- |
|  | PCS/PORTER         | logiciel, 1 licence pour ordinateur  | 855.--  |
|  | VLS/3              | Relais à 2 contact d'échange prgrammable. Module de 4 unités bas pour rail DIN   | 319.--  |
|  | RIR/08             | Répétiteur pour VA/08, max. 12 postes extérieurs   | 170.--  |
|  | DMC/08             | Module audio système Xip, pour platine de rue auxiliaire. Gère jusqu'à 4 appels<br>Appels supplémentaire avec VZS/308C.  | 405.--  |
|  | 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. | 1340.-- |
|  | VZS/308C           | Interface de codage pour 8 boutons-poussoir supplémentaires. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm   | 62.--   |
|  | VTX/100            | Émetteur miniature vidéo à deux fils. Module de 1 unités bas pour rail DIN, Dimensions: 60 x 44 x 16 mm  | 66.--   |


### 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   | 495.-- |
|  | AS/200     | Alimentation supplémentaire pour postes extérieur 2-4, 11V cc., 200mA 14V AC, 600mA. Module de 4 unités bas pour rail DIN                | 71.--  |
|  | VAS/100.30 | Alimentation supplémentaire portier vidéo, 230V, 60VA, 17,5Vcc, 1,7A. Module de 8 unités bas pour rail DIN                               | 205.-- |
|  | VAS/101    | Bloc d'alimentation 230VAC >> 18 VDC, 1 A-0.5A 1'/3'. Module de 4 unités bas pour rail DIN   | 176.-- |
|  | XDV/304    | Distributeur vidéo à 4 sorties miniaturisé. Dimensions 60 x 44 x 16 mm   | 92.--  |
|  | XDV/304A   | Distributeur vidéo amplifié à 4 sorties, module de 6 unités bas pour rail DIN  | 266.-- |
|  | XDV/300A   | Amplificateur vidéo miniaturisé. Dimensions 60 x 44 x 16 mm  | 128.-- |
|  | XAS/301.01 | Amplificateur BUS, max. 1000m, Alimentation 230V, 50/60 Hz, 45VA<br>module de 8 unités bas pour rail DIN                                 | 525.-- |
|  | AC/300     | Adaptateur d'appel   | 119.-- |
|  | VLS/300    | Relais à 2 contact d'échange prgrammable. Module de 4 unités bas pour rail DIN   | 131.-- |
|  | VLS/101M   | Relais à un contact d'échange. Module de 1 unités bas pour rail DIN<br>Pouvoir de coupure: 2 ou 5A(ind.) 230 VAC, consommation max. 40mA | 55.--  |
|  | RC/300     | Répétiteur d'appel, Dimensions: 95 x 95 x 41 mm  | 112.-- |
|  | VSE/301.01 | Sélecteur pour systèmes d'intercommunication, module de 6 unités bas pour rail DIN, 230VAC   | 363.-- |
|  | IAV/300    | Interface Audio/Video  | 285.-- |

### 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      | 499.-- |
|  | XAV/300   | Modulateur vidé pour XA/300 und XA/301   | 532.-- |
|  | HIA/300   | Interface Audio / vidéo  | 147.-- |
|  | ICPI/LR   | Module gestion poste extérieur (max. 64 appel)   | 145.-- |
|  | AVT/300   | Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm | 64.--  |
|  | ICB/300   | Sélecteur de bloc  | 145.-- |
|  | JOD/303LR | Actionneur 3 relais LONRS485   | 254.-- |
|  | RTC/300LR | Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm | 145.-- |
|  | RIR/300   | Répétiteur LON-RS485   | 64.--  |
|  | XDV/303   | Distributeur vidéo bidirectionnel  | 211.-- |
|  | AZ/300    | Module groupe audio  | 126.-- |
|  | IPC/301LR | Interface programmation système 300  | 995.-- |

### Câbles multiples

|  |        |   |     |
|--|--------|---|-----|
|  | VCM/1D | Câble à 1 paire 2x 1mm <sup>2</sup> torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres | 2.6 |
|  | VCM/2D | Câble à 2 conducteurs + 1 paire torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres     | 4.5 |
|  | VCM/4D | Câble à 2 conducteurs + 3 paire torsadée en bobine de 100 ou 500 mètres     | 7.4 |

end of life

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

|  |          |   |        |
|--|----------|---|--------|
|  | A/241    | Alimentation et amplificateur principale interphone portier système 1+n   | 178.-- |
|  | SI/200   | Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs. Module de 8 unités bas pour rail DIN | 195.-- |
|  | 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   | 69.--  |
|  | AZ/98    | Module groupe audio   | 90.--  |
|  | AZ/98 LA | Module groupe audio   | 126.-- |

## Système 200

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans TVA

### Postes intérieurs Série AGT



|           |  |        |
|-----------|--|--------|
| AGT V 200 | Interphone vidéo 5" couleur, touches ouvre-porte, aux 1 et 2                                   | 379.-- |
| AGT KT V  | Support de table pour moniteur AGT V, Agata Video, Perla Video et Opale, câble 2.5m, PMMA 10mm | 170.-- |



|              |  |        |
|--------------|--|--------|
| AGT A200 K   | Combiné en version base, touches ouvre-porte et auxiliary 1, Réglage sonnerie + mode silence, Dimensions: 190x 116x 44.5mm | 54.--  |
| AGT A200 EVO | Combiné en version base, touches ouvre-porte et auxiliary 1&2, 4 Tolches Intercom, Dimensions: 190x 116x 44.5mm            | 67.--  |
| AGT KT A     | Support de table pour audio AGT A, Agata Audio et Perla Audio, câble 2.5m, PMMA 10mm                                       | 114.-- |

### Combiné Série LYNEA



|        |   |       |
|--------|---|-------|
| YC/200 | Combiné en version base, couleur blanc, touches ouvre-porte et auxiliary, Dimensions: 98x 215x 62mm | 49.-- |
| 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   | 8.--  |
| 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) | 45.-- |
| YAL  | Haut-parleur supplémentaire pour YC300A et YKP 301   | 16.-- |

### Postes intérieurs pour table Série NOVA



|        |  |       |
|--------|--|-------|
| NST/61 | Support de table pour NVM/301 + NC/321 | 76.-- |
|--------|--|-------|

## Système 200

Technische  
Bezeichnung  
Désignation  
technique



Listenpreis  
CHF  
exkl. MwSt  
Prix de vente  
CHF  
sans 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<br>Dimensions: 99x207x12, de couleur acier | 40.-- |
| HPC/1 GH     | idem, mais gris-clair   | 40.-- |
| HPC/1 HNA ST | Façade pour portier audio avec logement pour HNA/102  | 54.-- |
| HPC/1 HNA GH | idem, mais gris-clair   | 54.-- |

### 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,<br>Dimensions: 99x207x12, de couleur acier | 72.-- |
| HPV/1 GH | idem, mais gris-clair  | 72.-- |

### 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 | 81.-- |
| HPP/3 HNA GH | idem, mais gris-clair                                   | 81.-- |



|            |   |        |
|------------|---|--------|
| HPP/6 ST   | Platine à 6 boutons-poussoir et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12, de couleur acier              | 75.--  |
| HPP/6 GH   | idem, mais gris-clair   | 75.--  |
| HPP/12D ST | Platine à 12 boutons-poussoir (6x double) et afficheur rétroéclairés, Dimensions: 99x207x12, de couleur acier | 131.-- |
| HPP/12D GH | idem, mais gris-clair   | 131.-- |

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



|            |  |          |
|------------|--|----------|
| HA/200     | Groupe audio seulement, à utiliser dans des installations avec caméra séparée  | 53.--    |
| HAVC/200   | Ensemble de caméra en couleurs CCD 1/3", groupe phonique, lumineuse LED<br>Attention: L'éclairage reste en permanence allumé lors d'un environnement froid | 1'030.-- |
| HNA/102 GR | Clavier pour contrôle d'accès avec 100 codes 2 relés pour HPC/1HNA ST et HPP/3HNA ST   | 322.--   |
| HNA/102 GH | Clavier pour contrôle d'accès avec 100 codes 2 relés pour HPC/1HNA GH et HPP/3HNA GH   | 305.--   |

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



|        |   |       |
|--------|---|-------|
| HBP GR | Base murale, de couleur anthrazite  | 13.-- |
| HBP GH | Base murale, de couleur gris-clair  | 15.-- |
| HTS GR | Boîte d'encastrement avec châssis, 90 x 198 x 51,5mm, de couleur anthrazite | 17.-- |
| HTS GH | Boîte d'encastrement avec châssis, 90 x 198 x 51,5mm, de couleur gris-clair | 17.-- |
| HTS/VR | Boîtier d'encastrement antivandale  | 71.-- |
| HTI    | Boîte d'encastrement idem HTS GR/GH, mais sans châssis, 90 x 198 x 51,5mm   | 8.--  |

### 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   | 126.-- |
| SI/200     | Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs. Module de 8 unités bas pour rail DIN | 194.-- |
| GS/200     | Appareil pour la gestion du secret audio dans des installations portier audio. Dimensions: 60x44x16 mm  | 31.--  |
| VA/200     | Alimentation et amplificateur principale interphone portier vidéo système 200, module de 12 unités bas pour rail DIN                          | 470.-- |
| VSI/200    | Sélecteur d'entrées et pour installations résidentielles permettant de sélectionner 2 postes extérieurs interphone portier vidéo système 200  | 281.-- |
| VAS/100.30 | Alimentation supplémentaire portier vidéo, 230V, 60VA, 17,5Vcc, 1,7A. Module de 8 unités bas pour rail DIN                                    | 205.-- |
| VDV/400    | Distributeur vidéo sur 4 lignes, miniaturisé, pour paire torsadée. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm  | 58.--  |
| VDX/400    | Distributeur vidéo sur 4 lignes, miniaturisé, pour paire torsadée. Dimensions: 60 x 44 x 16 mm  | 66.--  |
| VLS/101M   | Relais à un contact d'échange. Module de 1 unités bas pour rail DIN<br>Pouvoir de coupure: 2 ou 5A(ind.) 230 VAC, consommation max. 40mA      | 55.--  |
| AC/200     | Adaptateur d'appel, Pouvoir de coupure: 2A /24 VA, consommation 15 mA, 14-17VDC/11-14VAC  | 47.--  |
| RC/200     | Répétiteur d'appel, à utiliser comme avertisseur sonore auxiliaire. Dimensions: 95 x 95 x 41 mm   | 52.--  |
| VSE/201.01 | Sélecteur pour installations avec postes intérieurs à intercom. Dimensions: 60x44x16 mm   | 103.-- |
| BC/200     | Amplificateur d'appel permettant d'appeler simultanément jusqu'à 7 postes intérieurs. Sans bloc d'alimentation                                | 70.--  |
| GVV/200    | Centrale de contrôle pour la gestion de mains libres  | 99.--  |

### Câbles multiples



|           |  |      |
|-----------|--|------|
| VCM/60    | Câble multiple, couleur blanc avec câble vidéo et 2x 1mm², 3x 0,5mm², longueur max. 100m                       | 5.2  |
| VCM/60-11 | Câble multiple, couleur blanc avec câble vidéo et 2x 1mm², 14x 0,5mm², longueur max. 100m                      | 11.7 |
| VCM/130   | Câble multiple, couleur gris avec câble vidéo et 5x 1mm², 5x 0,5mm², 1x 1,5mm², 1x 0,75mm², longueur max. 150m | 10.8 |

## 1. Anwendung:

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

## 2. Auftragserteilung:

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

## 3. Preise:

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

## 4. Zahlungsbedingungen:

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

## 5. Lieferung:

(1) Der Versand erfolgt ab einem Fakturabetrag\*\*\* von CHF 500.- per „PostPac Priority“ auf Gefahr des Bestellers, innerhalb der Schweiz frei Haus, sofern die Lieferung an nur eine Lieferadresse gerichtet ist. Für Express- / Post- oder andere Kuriersendungen wird der entsprechende Zuschlag nach Aufwand verrechnet. Für Bestellungen unter CHF 500.- werden CHF 15.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt. Für Bestellungen unter CHF 75.- werden CHF 19.- Verpackungs- und Versandpauschale in Rechnung gestellt.

\*\*\* Bei Lieferung von Installationskabel, erfolgt die Verrechnung von Versandkosten, unabhängig vom Fakturabetrag, nach Aufwand.

(2) Vorbehaltlich anderweitiger ausdrücklicher Vereinbarungen sind die Angaben über Lieferzeiten und Liefertermine unverbindlich und stehen unter dem Vorbehalt der vollständigen und rechtzeitigen Belieferung von IP CCTV durch den Vorlieferanten. Findet eine Selbstbelieferung nicht statt, besitzt IP CCTV ein Rücktrittsrecht. Von der ausbleibenden Selbstbelieferung wird IP CCTV den Käufer unverzüglich unterrichten und einen bereits gezahlten Kaufpreis unverzüglich erstatten.

(3) Bei Versand der Waren steht IP CCTV die Wahl des Transportunternehmens sowie die Art des Transportmittels frei. Die Gefahr des zufälligen Unterganges oder der Verschlechterung geht mit Auslieferung an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Auslieferungslagers von IP CCTV über. Verzögert sich der Versand durch Umstände, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr bereits im Zeitpunkt der Versandbereitschaft auf den Käufer über.

## 6. Mängelrügen / Eigentumsvorbehalt, :

(1) Der Besteller hat die Lieferung sofort zu prüfen und uns Beanstandungen betreffend Menge, Ausführung und Mängel der Lieferung innert 8 Tagen nach Warenerhalt schriftlich zu melden, andernfalls gilt die Lieferung als akzeptiert.

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

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

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

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

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

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

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

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

## 11. Nichtgewerbliche Kunden:

Alle von uns vertriebenen Waren, sind jeweils nur für den angegebenen Zweck geeignet und dürfen aus Sicherheitsgründen nicht zu anderen als den angegebenen eingesetzt werden. Wenn am Bestimmungszweck der Ware Zweifel bestehen, muss dieser bei der IP CCTV GmbH geklärt werden.

## 12. Recht:

Unsere Geschäftstätigkeit basiert ausschliesslich auf schweizerischem Recht. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Dachsen. Wir behalten uns vor, ohne schriftliche Mitteilung Typen und Preise zu ändern sowie Fabrikate zu wechseln.

## 13. Gültigkeit:

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

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