

## PARTIE II - CCTV

### Caméra noir/blanc

CROW (IL)



**CRO.SWAN CAM  
B&W**

Détecteur IRP avec pinhole noir/blanc, AGC, 380TVL, noir/blanc 0.5lux, discrimination animale, avec micro, p: 18m, α: 90°, c: 105mA,  
**Alimentation 12 Vdc non incluse.**

S

### Caméras couleur

CROW (IL)



**CRO.SWAN CAM  
C**

Détecteur IRP avec pinhole couleur, AGC, 420TVL, couleur 0.5lux, discrimination animale, avec micro, p: 18m, α: 90°, c: 150mA,  
**Alimentation 12 Vdc non incluse**

S

JVC (J)



**JVC.TK-WD310E**

Caméra couleur 1/3", anti contre-jour, CMOS, 480TVL, couleur 0.9 lux, fonction J/N, DC IRIS, WDR, DSP, AES, AGC, ATW.  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



**JVC.TK-C1480BE**

Caméra couleur 1/2", 480TVL, sensibilité Super LoLux, couleur 0.3 lux, RS422A/485, DSP, ATW, AWC. AGC, zoom numérique 10x max., compensation de contre-jour.  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse**

L



**JVC.TK-  
C1481BEG**

Idem TK-C1480BE.  
**Alimentation 230Vac incluse**

L

### Caméras IR ou jour/nuit

EUROVIEW



**EVW.C-0214 IR**

Caméra couleur IR 1/3", weatherproof IP67, 520TVL, couleur 0.3 lux, 24LED's IR, objectif 3.6mm, vision de nuit 12m.  
**Alimentation 12Vdc non incluse.**




S

|   |                       |  |  |   |
|---|-----------------------|--|--|---|
|    | <b>EVW.C-0112 IR</b>  | Caméra couleur IR 1/3", weatherproof, IP65, 530TVL, couleur 0.3 lux, 12 LED's IR, objectif 6mm, vision de nuit 15m.<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>  |  | S |
|    | <b>EVW.C-0122 IR</b>  | Caméra couleur IR 1/3", weatherproof, IP66, 600TVL, couleur 0.05 lux, 12 LED's IR, objectif 3.8mm, AWB / AGC, vision de nuit 15m<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>   |  | L |
|    | <b>EVW.C-0114 IR</b>  | Caméra J/N IR 1/3", weatherproof, IP65, 550TVL, couleur 0.3 lux, 18 LED's IR, objectif varifocal 3.8-9.5mm, vision de nuit 20m.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>  |  | S |
|    | <b>EVW.C-0124 IR</b>  | Caméra J/N IR 1/3", weatherproof, IP66, 600TVL, couleur 0.05 lux, 18 LED's IR, objectif varifocal 3.8-9.5mm, menu OSD, DNR / AWB / AGC / SBLC, 4 zones de confidentialité, détection de mouvement, fonction miroir, vision de nuit 20m.<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>  |  | L |
|   | <b>EVW.C-0116 IR</b>  | Camera J/N IR 1/3" weatherproof, avec chauffage et ventilateur, IP65, 550TVL, couleur 0.3 lux, 42 LED's IR, objectif varifocal 3.8-9.5mm, vision de nuit 40m.<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>  |  | S |
|  | <b>EVW.C-0126 IR</b>  | Camera J/N IR 1/3" weatherproof, avec chauffage et ventilateur, IP66, 600TVL, couleur 0.05 lux, 66 LED's IR, objectif varifocal 3.8-9.5mm avec réglage externe, menu OSD, DNR / AWB / AGC / SBLC, 4 zones de confidentialité, détection de mouvement, fonction miroir, vision de nuit 50m.<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b> |  | L |
|  | <b>EVW.C-0118 IR</b>  | Caméra J/N IR + caisson, 1/3", weatherproof, avec chauffage et ventilateur, IP66, 480 TVL, couleur 1.0 lux, 2 x 103 LED's IR, objectif 3.3-99mm, zoom motorisé 30x, vision de nuit 80m.<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>  |  | S |
|  | <b>EVW.C-0189 JN</b>  | Caméra J/N 1/3" avec filtre amovible, 550TVL, couleur 0.3 lux, DC IRIS, vidéo, manuel, AGC, BLC, FL.<br><b>Alimentation 230Vac incluse.</b>  |  | S |
| <b>JVC (J)</b>  |                       |  |  |   |
|  | <b>JVC.TK-C9200E</b>  | Caméra J/N 1/3" avec commutation électronique, 580TVL, sensibilité Super LoLux, couleur 0.05 lux, AGC, AES, BLC, zone de confidentialité, zoom numérique 1.4x<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>  |  | L |
|  | <b>JVC.TK-C9201EG</b> | Idem TK-C9200E.<br><b>Alimentation 230V incluse.</b>   |  | L |

|   |                       |   |  |   |
|---|-----------------------|---|--|---|
|    | <b>JVC.TK-C9300E</b>  | Caméra J/N 1/3" avec filtre amovible, 580TVL, sensibilité super LoLux, couleur 0.05 lux, AGC, BLC, zone de confidentialité, zoom numérique 1.4x<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>   |  | L |
|    | <b>JVC.TK-C9301EG</b> | Idem TK-C9300E.<br><b>Alimentation 230V incluse.</b>  |  | L |
| <b>LG</b>   |                       |   |  |   |
|    | <b>LG.L320-CP</b>     | Caméra J/N 1/3" avec commutation électronique, 620TVL, couleur 0.06 Lux (0.000001Lux N/B sens-up x128), menu OSD, ATW/AWC, HSBLIC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement,<br><b>Alimentation 230Vac</b>  |  | L |
|    | <b>LG.L321-CP</b>     | Caméra J/N 1/3" avec commutation électronique, 620TVL, couleur 0.05 Lux (0.000001Lux N/B sens-up x128), menu OSD, ATW/AWC, HSBLIC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement,<br><b>Alimentation 230Vac</b>  |  | L |
|   | <b>LG.LSR300P-DA</b>  | Caméra J/N 1/3", IP66, 540TVL, couleur 0.1Lux (0.0Lux LED IR), 34 LEDs IR, objectif varifocal 2.8-12mm, ATW, BLC, vision de nuit : 30m<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse</b>   |  | L |
|  | <b>LG.LSR700P-EA</b>  | Caméra J/N 1/3", IP66, 540TVL, couleur 0.1Lux (0.0Lux LED IR), 45 LEDs IR, objectif varifocal 6-55mm, ATW, BLC, 4 zones de confidentialité, vision de nuit : 70m,<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse</b>  |  | L |
| <b>XINERON</b>  |                       |   |  |   |
|  | <b>XIN.C-0585</b>     | Caméra J/N 1/3" avec filtre amovible 540TVL, couleur 0.3 lux (0.002 lux low shutter on), DC IRIS, vidéo, manuel, AGC, BLC, cam ID, zone de confidentialité.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>   |  | S |
|  | <b>XIN.C-0589</b>     | Idem C-0585.<br><b>Alimentation 230Vac incluse.</b>   |  | S |
|  | <b>XIN.C-0685</b>     | Caméra J/N 1/3" avec filtre amovible 600TVL, couleur 0.4 lux (0.0001 lux low shutter on), DC IRIS, vidéo, manuel, AGC, BLC, cam ID, zone de confidentialité, vidéobalun intégré.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>  |  | S |
|  | <b>XIN.C-0689</b>     | Idem C-0685.<br><b>Alimentation 230Vac incluse.</b>   |  | S |
|  | <b>XIN.C-0785</b>     | Caméra J/N 1/3" super wide dynamic avec filtre amovible, 650TVL, couleur 0.4 lux (0.001 lux low shutter on), DC IRIS, 4P, sortie vidéo : BNC/S-VIDEO, UTP, AGC, BLC, WDR, RS485, low-light, vidéobalun et vidéoanalytique intégrés.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | S |
|  | <b>XIN.C-0789</b>     | Idem C-0785.<br><b>Alimentation 230 Vac incluse.</b>  |  | S |






## Caméras autofocus jour/nuit

### XINERON

|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.VC-0522</b> | Caméra autofocus, J/N 1/4" avec filtre amovible, 600 TVL, couleur 0.5 lux (0.001 lux low shutter on), objectif 3.9-85.5mm, zoom optique 22x, zoom numérique 11x.<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>        |  | S |
|  | <b>XIN.VC-0622</b> | Caméra autofocus, all-in-one 1/4" avec filtre amovible, 600 TVL, couleur 0.5 lux (0.001 lux low shutter on), objectif 3.9-85.5mm, zoom optique 22x, zoom numérique 11x.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | S |
|  | <b>XIN.HCR-001</b> | Télécommande pour VC-xxxx, VD-0522 et MTD-0522  |  | S |




## Alimentations pour caméras

### EUROVIEW

|   |                       |   |  |   |
|---|-----------------------|---|--|---|
|  | <b>MCE.CA12VDC</b>    | Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras, dômes motorisés.                        |  | S |
|  | <b>MCE.24VAC 1A</b>   | Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.                                   |  | S |
|  | <b>EVW.12VDC 2,5A</b> | Pied avec alimentation entrée 230 Vac – 1A max. Sortie 12Vdc -2,5A, IP66, pour C-0116 IR, C-0126 et C-0118 IR |  | S |
|  | <b>EVW.8X24VAC 5A</b> | Alimentation multiple isolée 8x24Vac 5A pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.                          |  | S |
|  | <b>EVW.8X12VDC 8A</b> | Alimentation multiple isolée 8x12Vdc 8A pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.                          |  | L |




## Objectifs varifocaux pour caméras

### EUROVIEW

|   |                       |  |  |   |
|---|-----------------------|--|--|---|
|  | <b>BRI.VD-0358DC</b>  | Objectif 1/3", varifocal 3.5-8mm, auto-iris, DC drive. |  | S |
|  | <b>BRI.VD-02812DC</b> | Objectif 1/3", varifocal 2.8-12mm, auto-iris, DC drive |  | S |
|  | <b>BRI.VD-0660DC</b>  | Objectif 1/3", varifocal 6-60mm, auto-iris, DC drive.  |  | S |

## Objectifs varifocaux à correction IR pour caméras





### TAMRON (J)














|   |                          |   |  |   |
|---|--------------------------|---|--|---|
|   | <b>TAM.13VG308 ASIR</b>  | Objectif 1/3", varifocal 3-8mm, auto-iris, correction IR    |  | S |
|  | <b>TAM.13VG2811 ASIR</b> | Objectif 1/3", varifocal 2.8-11mm, auto-iris, correction IR |  | S |
|  | <b>TAM.13VG1040 ASIR</b> | Objectif 1/3", varifocal 10-40mm, auto-iris, correction IR  |  | S |

## Caissons & supports pour caméras

### VIDEOTEC (I)

Autres modèles sur demande

|   |                    |  |  |   |
|---|--------------------|--|--|---|
|  | <b>VI.HEK30D0Y</b> | Caisson intérieur aluminium IP66, longueur: 300mm.   |  | S |
|  | <b>VI.HEK30K1Y</b> | Caisson extérieur aluminium et matériel thermoplastique, IP66, équipé de chauffage, thermostat 230V et pare-soleil, longueur: 300mm. |  | S |
|  | <b>VI.HEA30K1A</b> | Caisson extérieur aluminium, IP66, équipé de chauffage, thermostat 230V et pare-soleil, longueur: 300mm.                             |  | L |
|  | <b>VI.HOV32K1A</b> | Caisson extérieur aluminium à ouverture latérale, IP66, équipé de chauffage, thermostat 230V et pare-soleil, longueur: 300mm.        |  | L |

|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|    | <b>VI.HPV36K1A</b> | Caisson extérieur polycarbonate à ouverture latérale, IP66, thermostat 230V et pare-soleil, longueur: 300mm, Livré sans caméra.   |  | S |
|    | <b>VI.AVTPSC</b>   | Caisson anti-vandalisme pour montage plafond, installation intérieure, dimensions int. 110x90x180mm, passage de câbles par 2 presse-étoupes ou directement au plafond, accessoires sur demande. |  | L |
|    | <b>VI.WBM A</b>    | Support mural pour caissons HEK / HEA / HPV, avec tête d'orientation à rotule, charge utile 25kg.   |  | S |
|    | <b>VI.WBOV A</b>   | Support mural pour caissons HEK / HPV / HOV, passage du câble via le support, charge utile 25kg.  |  | S |
|    | <b>VI.WBJ A</b>    | Support mural pour caisson HOV / HPV, avec tête d'orientation à rotule.   |  | L |
|    | <b>VI.WCM 4A2</b>  | Support mural pour caisson HPV / HOV / HEK, passage du câble via le support.  |  | L |
|   | <b>VI.WCM 5A</b>   | Support mural pour caisson HEA / HEK / HPV / HOV avec tête d'orientation à rotule.  |  | L |
|  | <b>VI.WFWC A</b>   | Support colonne pour caisson HEA / HEK / HPV / HOV, avec tête d'orientation à rotule.   |  | L |
|  | <b>VI.WSFP A</b>   | Adaptateur pour poteau (diamètre de 65 à 110mm) et fixation du WBM.   |  | S |
|  | <b>VI.WCW A</b>    | Adaptateur pour montage mural en coin et fixation du WBM.   |  | S |
|  | <b>VI.WBCV 8A</b>  | Support mural 80mm pour caméra intérieure.  |  | S |
|  | <b>VI.WBCV 14A</b> | Support mural 140mm pour caméra intérieure.   |  | S |
|  | <b>VI.WBCV 19A</b> | Support mural 190mm pour caméra intérieure.   |  | S |

## Mini dômes couleur

### EUROVIEW



**VH.VD60CH-F37** Mini dôme couleur 1/3", anti-vandalisme blindé, à encastrer, 480TVL, couleur 0.8 lux, objectif iris fixe 3.7mm.  
**Alimentation 12Vdc non incluse.**

S

## Mini dômes jour/nuit

### EUROVIEW



**EVW.D-0115 JN** Mini dôme J/N 1/3", avec filtre amovible, 600TVL, couleur 0.1 lux, DNR, OSB, SBLC, objectif auto-iris, varifocal 2.8-10.5mm, zone de confidentialité. Applications intérieures  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

S



**EVW.VD-0115 JN** Mini dôme J/N 1/3", anti-vandalisme avec filtre amovible, 600TVL, couleur 0.1 lux, DNR, OSB, SBLC, objectif auto-iris, varifocal 2.8-10.5mm, zone de confidentialité. Applications extérieures  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

S



**EVW.VD-0115 IR** Mini dôme J/N IR 1/3", anti-vandalisme avec filtre amovible, 530TVL, 20 LED's IR, couleur 0.3 lux, OSD, AWB, AGC, BLC, objectif auto-iris, varifocal 3.8-9.5mm, zone de confidentialité, vision de nuit 15m. Applications extérieures  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

S



**EVW.VD-0125 IR** Mini dôme J/N IR 1/3", anti-vandalisme avec filtre amovible, 600TVL, 20 LED's IR, couleur 0.3 lux, OSD, DNR, AWB, AGC, BLC, objectif auto-iris, varifocal 3.8-9.5mm, 4 zones de confidentialité, détection de mouvement, fonction miroir, vision de nuit 15m. Applications extérieures  
**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



**EVW.BD-0122 IR** Mini dôme J/N IR 1/3", anti-vandalisme, 600TVL, 25 LED's IR, AWB / AGC / SBLC, paramétrable sur 3 axes, objectif 3.8mm, vision de nuit 15m  
**Alimentation 12Vdc non incluse**

L












**EVW.BD-0123 IR** Mini dôme J/N IR 1/3", anti-vandalisme, 600TVL, 25 LED's IR, AWB / AGC / SBLC, paramétrable sur 3 axes, objectif 6mm, vision de nuit 15m  
**Alimentation 12Vdc non incluse**




L



**EVW.BD-0124 IR** Mini dôme J/N IR 1/3", anti-vandalisme, 600TVL, 25 LED's IR, AWB / AGC / SBLC, paramétrable sur 3 axes, varifocal 3.8-9.5mm avec réglage externe, vision de nuit: 15m  
**Alimentation 12Vdc non incluse**



L

| JVC (J)   |                        |  |  |   |
|---|------------------------|--|--|---|
|    | <b>JVC.TK-C2201E</b>   | Mini dôme pour intérieur J/N 1/3" antivandale, avec commutation électronique, 580TVL, sensibilité Super LoLux, couleur 0.05 lux, AGC, AES, BLC, zone de confidentialité, zoom numérique 1.4x.<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>  |  | L |
|    | <b>JVC.TK-C2201WPE</b> | Mini dôme pour extérieur J/N 1/3" IP 66, antivandale avec filtre amovible, 580TVL, sensibilité Super LoLux, couleur 0.05 lux, AGC, AES, BLC, zone de confidentialité, zoom numérique 1.4x.<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>   |  | L |
| LG  |                        |  |  |   |
|    | <b>LG.L5213-BP</b>     | Mini dôme J/N 1/3", 620TVL, couleur 0.06Lux (0.000001Lux N/B sens-up x128), objectif varifocal 2.8-11mm, menu OSD, ATW /AWC, HSBLC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement, pour applications intérieures<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>                              |  | L |
|   | <b>LG.L5213R-BP</b>    | Mini dôme J/N 1/3", 620TVL, 0Lux (N/B, IR LED on), objectif varifocal 2.8-11mm, 30 LED's IR, menu OSD, ATW /AWC, HSBLC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement, vision de nuit : 30m, , pour applications intérieures<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>                  |  | L |
|  | <b>LG.L6213-BP</b>     | Mini dôme J/N 1/3" pour applications extérieures, IP66, antivandale, 620TVL, couleur 0.06Lux (0.000001Lux N/B sens-up x128), objectif varifocal 2.8-11mm, menu OSD, ATW /AWC, HSBLC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b>            |  | L |
|  | <b>LG.L6213R-BP</b>    | Mini dôme J/N 1/3", pour applications extérieures, IP66, antivandale, 620TVL, 0Lux (N/B, IR LED on), objectif varifocal 2.8-11mm, 30 LED's IR, menu OSD, ATW /AWC, HSBLC, 8 zones de confidentialité, détection de mouvement, vision de nuit : 30m<br><b>Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.</b> |  | L |
| XINERON   |                        |  |  |   |
|  | <b>XIN.PD-0685</b>     | Mini dôme J/N 1/3" avec filtre amovible, 600TVL, couleur 0.1 lux, objectif varifocal 2.8-12mm, vidéobalun intégré. Applications intérieures.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>   |  | S |
|  | <b>XIN.PD-0785</b>     | Mini dôme J/N 1/3" avec filtre amovible, 650TVL, couleur 0.4 lux, objectif varifocal 2.8-12mm, vidéobalun et vidéoanalytique intégrés. Applications intérieures.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>   |  | S |
|  | <b>XIN.VD-0685</b>     | Mini dôme J/N 1/3" antivandale avec filtre amovible, 600TVL, couleur 0.1 lux, objectif varifocal 2.8-12mm, vidéobalun intégré. Applications intérieures.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>   |  | S |

|   |                      |   |  |   |
|---|----------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.VD-0685IR</b> | Mini dôme J/N 1/3" antivandale avec filtre amovible, 600TVL, couleur 0.1 lux, objectif varifocal 2.8-12mm, LEDs IR, vidéobalun intégré. Applications intérieures.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>           |  | S |
|  | <b>XIN.VD-0785</b>   | Mini dôme J/N 1/3" antivandale avec filtre amovible, 650TVL, couleur 0.4 lux, objectif varifocal 2.8-12mm, vidéobalun et vidéoanalytique intégrés. Applications extérieures<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | S |
|  | <b>XIN.VD-0522</b>   | Mini dôme autofocus J/N 1/3" antivandale, 540TVL, couleur 0.5 lux, WDR, objectif 3.9-85.8mm, zoom optique motorisé 22x, zoom numérique 11x. Applications extérieures<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>        |  | S |

## Accessoires pour mini dômes couleur et jour/nuit




### EUROVIEW


|   |                   |  |  |   |
|---|-------------------|--|--|---|
|   | <b>EVW.HEATER</b> | Chauffage pour mini dôme VD-0115 JN & VD-xxxx IR               |  | O |
|  | <b>EVW.WDB100</b> | Support mural en aluminium pour les séries VD-xxxx et D-xxxx   |  | L |
|  | <b>EVW.PVB100</b> | Support plafond en aluminium pour les séries VD-xxxx et D-xxxx |  | L |

### LG

|  |              |   |  |   |
|--|--------------|---|--|---|
|  | <b>LG.PM</b> | Kit de montage plafond pour mini dômes LG |  | O |
|  | <b>LG.WM</b> | kit de montage mur pour mini dômes LG     |  | O |





### XINERON

|   |                        |  |  |   |
|---|------------------------|--|--|---|
|   | <b>XIN.VDFWM</b>       | Support mural en aluminium pour VD-xxxx et PD-xxxx                   |  | L |
|   | <b>XIN.VD/PD-KABEL</b> | Câble de mise en service pour VD-xxxx et PD-xxxx                     |  | L |
|  | <b>XIN.VD-CM</b>       | Kit de montage plafond avec passage de câble pour VD-xxxx et PD-xxxx |  | S |
|  | <b>XIN.VD-WM</b>       | Kit de montage mur avec passage de câble pour VD-xxxx et PD-xxxx     |  | S |
|  | <b>XIN.VD-FMK</b>      | Kit de montage pour encastrer dans le plafond les VD-xxxx et PD-xxxx |  | L |

|   |                    |  |  |   |
|---|--------------------|--|--|---|
|   | <b>XIN.VD-H24</b>  | Chauffage pour VD-0522, MTD-xxxx               |  | L |
|  | <b>XIN.HCR-001</b> | Télécommande pour VC-xxxx, VD-0522 et MTD-xxxx |  | S |



## Speed dômes jour/nuit Minitrax et FastraxIV







### XINERON

|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|    | <b>XIN.MTD-0522</b> | Mini speed dôme <b>Minitrax</b> J/N 1/4" antivandale, 540TVL couleur 0.5 lux, objectif 3.9-85.8mm, PTZ, zoom optique motorisé 22x, zoom numérique 11x, 360°. Applications extérieures<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>  |  | S |
|    | <b>XIN.MTD-0622</b> | Mini speed dôme <b>Minitrax</b> J/N 1/4" antivandale, 600TVL couleur 0.5 lux, objectif 3.9-85.8mm, PTZ, zoom optique motorisé 22x, zoom numérique 11x, 360°. Applications extérieures avec caisson<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>                           |  | L |
|  | <b>XIN.FSD-0622</b> | Speed dôme Fastrax IV (montage plafond), J/N, 1/4", avec filtre amovible, 540TVL, couleur 1.0 lux, objectif: 3.9-85.8mm, zoom optique 22x et numérique 11x, calibration automatique, auto-tracking, détection de mouvement, menu GUI. Alimentation 24Vac non incluse.  |  | S |
|  | <b>XIN.FSD-0636</b> | Speed dôme Fastrax IV (montage plafond), J/N, 1/4", avec filtre amovible, 540 TVL, couleur 1.4 lux, objectif 3.4-122.4mm, zoom optique 36x et numérique 12x, calibration automatique, auto-tracking, détection de mouvement, menu GUI. Alimentation 24Vac non incluse. |  | S |

## Accessoires pour Minitrax et Fastrax IV



### XINERON

|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.HVP-CB2</b> | Kit de montage plafond avec passage de câble pour VD-0522 et MTD-0522   |  | S |
|  | <b>XIN.HVP-WB2</b> | Kit de montage mur avec passage de câble pour VD-0522 et MTD-0522       |  | S |
|   | <b>XIN.VD-H24</b>  | Chauffage pour VD-xxxx et MTD-0522                                      |  | L |
|   | <b>XIN.MTD-FCM</b> | kit de montage pour encastrer dans le plafond le VD-0522 et le MTD-0522 |  |   |


|   |                       |  |  |   |
|---|-----------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.HDH-304 SH</b> | Caisson extérieur, montage mur/plafond (IP66) pour Fastrax III et IV chauffage 50W avec thermostat, ventilateur et pare-soleil. Couleur blanc. |  | S |
|  | <b>XIN.DB-241</b>     | Kit de montage plafond pour MTD-0622 ou HDH-304 SH.  |  | S |
|  | <b>XIN.DB-242</b>     | Kit de montage mur pour MTD-0622 ou HDH-304 SH.  |  | S |
|  | <b>XIN.HCM-150</b>    | Fixation pour montage en coin.   |  | S |
|  | <b>XIN.HCM-151</b>    | Fixation pour montage sur mât, diamètre 200mm maximum.   |  | S |
|  | <b>XIN.HCM-152</b>    | Adaptateur du PB-240 pour fixation HCM-150, HCM-151  |  | S |
|   | <b>XIN.VC-FMK</b>     | Kit de montage pour encastrer dans le plafond les Fastrax III et IV  |  | L |

## Alimentation pour Minitrax et Fastrax IV

### EUROVIEW


|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|  | <b>MCE.24VAC 1A</b> | Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés |  | S |
|  | <b>EVW.24VAC 3A</b> | Alimentation 230Vac/24Vac 52 W pour Fastrax, IP66.                         |  | S |





### XINERON

|   |                   |  |  |   |
|---|-------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.PB-240</b> | Kit de montage mural, alimentation 240-24Vac 52 W incluse pour MTD-0622 ou HDH-304 SH. |  | S |
|---|-------------------|--|--|---|

## Commandes + Convertisseurs pour Minitrax et Fastrax IV





### XINERON

|   |                         |  |  |   |
|---|-------------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.HID-2404 CZP</b> | Clavier de commande avec joystick variable pour speed dômes Fastrax et enregistreurs SD-xxxx, XDR-xxxx et ID-xxxx. Livré avec Junction box |  | S |
|---|-------------------------|--|--|---|

|   |                        |   |  |   |
|---|------------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.KBD-001</b>     | Clavier de commande avec joystick et jog shuttle.<br>Junction box en option.  |  | S |
|  | <b>XIN.HDS-16</b>      | Boîtier de jonction pour KBD-001  |  | L |
|  | <b>XIN.HID-2404 SR</b> | Convertisseur RS232-RS485<br>(configurable en répéteur RS-485).<br>Alimentation 12Vdc incluse.  |  | S |
|  | <b>XIN.HID-2404 BF</b> | Convertisseur Biphase, nécessaire pour la commande des<br>caméras speed dômes Fastrax depuis le clavier de<br>commande Bosch et/ou les matrices de commutation Bosch. |  | S |
|   | <b>XIN.FSD-COAX</b>    | interface coax FX-TRON  |  | L |

## Speed dômes jour/nuit

### JVC (J)

|   |                       |   |  |   |
|---|-----------------------|---|--|---|
|   | <b>JVC.TK-C685E</b>   | Speed dôme pour intérieur J/N 1/4", avec filtre amovible,<br>540TVL, couleur 1.0 lux,<br>zoom optique 27x, zoom numérique 32x, 360°pan / 180°tilt,<br>suivi automatique, gamme dynamique étendue,<br>fonction de confidentialité, détecteur de mouvement.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>           |  | L |
|  | <b>JVC.TK-C685WPE</b> | Kit speed dôme pour extérieur, J/N 1/4", IP66, avec filtre<br>amovible, 540TVL, couleur 1.0 lux,<br>zoom optique 27x, zoom numérique 32x 360°pan / 180°tilt,<br>suivi automatique, gamme dynamique étendue,<br>fonction de confidentialité, détecteur de mouvement.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | L |
|  | <b>JVC.TK-C686E</b>   | Speed dôme pour intérieur, J/N 1/4", avec filtre amovible,<br>540TVL, couleur 1.0 lux,<br>zoom optique 36x, zoom numérique 32x, 360°pan / 180°tilt,<br>suivi automatique, gamme dynamique étendue,<br>fonction de confidentialité, détecteur de mouvement.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>          |  | L |
|  | <b>JVC.TK-C686WPE</b> | Kit speed dôme pour extérieur, J/N 1/4", IP66, avec filtre<br>amovible, 540TVL, couleur 1.0 lux,<br>zoom optique 36x, zoom numérique 32x 360°pan / 180°tilt,<br>suivi automatique, gamme dynamique étendue,<br>fonction de confidentialité, détecteur de mouvement.<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | L |



## Accessoires pour speed dômes

JVC (J)




|   |                       |   |  |   |
|---|-----------------------|---|--|---|
|    | <b>JVC.RM-P2580E</b>  | Unité de contrôle, pour 8 caméras dôme couleur. |  | L |
|    | <b>JVC.WB-S684U</b>   | Support suspendu pour TK / VN-685 / 686WPE.     |  | L |
|    | <b>JVC.BK-WB68SN</b>  | Swan neck pour TK / VN-685 / 686WPE.            |  | L |
|    | <b>JVC.BK-WB68CM</b>  | Montage dans un coin TK / VN-685 / 686WPE.      |  | L |
|   | <b>JVC.BK-WB68UPA</b> | Adaptateur unipole pour TK / VN-685 / 686WPE.   |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S681U</b>   | Support pour TK / VN-685 / 686WPE.              |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S682U</b>   | Montage mural TK / VN-685 / 686WPE.             |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S685U</b>   | Montage extérieur pour TK/VN-686WPE.            |  | L |

## Caméras IP

JVC (J)



|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>JVC.VN-V25U</b> | Caméra IP J/N 1/4" avec commutation électronique, 307.200 pixels, couleur 1.0 lux, AGC, ATW, BLC, détection de mouvement, zone de confidentialité, compression MPEG4 / MJPEG, 30ips, <b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | L |
|  | <b>JVC.VN-V26U</b> | Caméra IP J/N 1/4" avec filtre amovible, 307.200 pixels couleur 0.6 lux, AGC, ATW, BLC, détection de mouvement, zone de confidentialité, compression MPEG4 / MJPEG, 30ips, <b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>           |  | L |

## XINERON

|   |                    |  |  |   |
|---|--------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.HC-0685</b> | Caméra IP J/N, 1/3", D1, avec filtre amovible, 414.700 pixels, couleur 0.3 lux, AGC, BLC, cam ID, zones de confidentialité, compression H264 / MJPEG, 25ips,<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b> |  | L |
|  | <b>XIN.MP-0100</b> | Caméra autofocus IP, J/N 1/3" CMOS, avec filtre amovible, 921.600 pixels, couleur 0.5 lux, WDR, AGC, BLC, compression H264 / MPEG4, 25ips,<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>                   |  | L |
|  | <b>XIN.MP-0200</b> | Caméra autofocus all-in-one IP, J/N 1/3" CMOS, avec filtre amovible, 1.920.000 pixels, couleur 0.5 lux, WDR, AGC, BLC, compression H264 / MJPEG, 13ips,<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b>      |  | L |



## Alimentations pour caméras IP

### EUROVIEW


|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|   | <b>MCE.CA12VDC</b>  | Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras et dômes motorisés. |  | S |
|  | <b>MCE.24VAC 1A</b> | Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés               |  | S |

## Mini dômes IP

### JVC (J)

|   |                       |  |  |   |
|---|-----------------------|--|--|---|
|  | <b>JVC.VN-V225U</b>   | Mini dôme IP, J/N 1/4", avec filtre amovible, 307.200 pixels, couleur 0.4 lux, ATW, AWC, AGC, objectif varifocal 2.8-10.5mm, zone de confidentialité, compression MJPEG / MPEG4, 30ips,<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b>                    |  | L |
|  | <b>JVC.VN-V225VPU</b> | Mini dôme IP, J/N 1/4", IP66, antivandale, avec filtre amovible, 307.200 pixels, couleur 0.4 lux, ATW, AWC, AGC, objectif varifocal 2.8-10.5mm, zone de confidentialité, compression MJPEG / MPEG4, 30ips,<br><b>Alimentation 24Vac non incluse.</b> |  | L |

## XINERON

|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.MVD-0100</b> | Mini dôme IP anti-vandale J/N 1/3" CMOS, IP66, avec filtre amovible, 921.600 pixels, couleur 0.3 lux, AGC, ATW, AWC, compression H264 / MJPEG, 25ips<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b> |  | L |
|---|---------------------|--|--|---|



**XIN.MVD-0200**

Mini dôme IP J/N anti-vandale J/N 1/3" CMOS, IP66, avec filtre amovible, 1.920.000 pixels, couleur 0.3 lux, AGC, ATW, AWC, compression H264 / MJPEG, 25ips  
**Alimentation 12Vdc non incluse.**

L

## Alimentations pour dômes IP

### EUROVIEW



**MCE.CA12VDC**

Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.

S



**MCE.24VAC 1A**

Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés

S

## Speed dômes et mini speed dômes IP

### JVC (J)



**JVC.VN-V685U**

Speed dôme IP pour intérieur J/N 1/4", avec filtre amovible, 307.200 pixels, couleur 1.0 lux, zoom optique 27x, zoom numérique 32x, 360°pan / 180°tilt, suivi automatique, gamme dynamique étendue, fonction de confidentialité, détecteur de mouvement, compression JPEG / MPEG4, 30ips  
**Alimentation 24Vac non incluse.**

L



**JVC.VN-V686BU**

Speed dôme IP pour intérieur J/N 1/4", avec filtre amovible, 307.200 pixels, couleur 1.0 lux, zoom optique 36x, zoom numérique 32x, 360°pan / 180°tilt, suivi automatique, gamme dynamique étendue, fonction de confidentialité, détecteur de mouvement, compression JPEG / MPEG4, 30ips  
**Alimentation 24Vac non incluse.**

L



**JVC.VN-V686 WPBU**

Kit speed dôme IP pour extérieur J/N 1/4", IP66, avec filtre amovible, 307.200 pixels, couleur 1.0 lux, zoom optique 36x, zoom numérique 32x, 360°pan / 180°tilt, suivi automatique, gamme dynamique étendue, fonction de confidentialité, détecteur de mouvement, compression JPEG / MPEG4, 30ips  
**Alimentation 24Vac non incluse.**

L



## Accessoires pour speed dômes et mini speed dômes IP

### JVC (J)

|   |                       |   |  |   |
|---|-----------------------|---|--|---|
|    | <b>JVC.RM-P2580E</b>  | Unité de contrôle, pour 8 caméras dôme couleur. |  | L |
|    | <b>JVC.WB-S684U</b>   | Support suspendu pour TK/VN-685/686WPE.         |  | L |
|    | <b>JVC.BK-WB68SN</b>  | Swan neck pour TK/VN-685/686WPE.                |  | L |
|    | <b>JVC.BK-WB68CM</b>  | Montage dans un coin TK/VN-685/686WPE.          |  | L |
|   | <b>JVC.BK-WB68UPA</b> | Adaptateur unipole pour TK/VN-685/686WPE.       |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S681U</b>   | Support pour TK/VN-685/686 serie.               |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S682U</b>   | Montage mural TK/VN-685/686WPE serie.           |  | L |
|  | <b>JVC.WB-S685U</b>   | Montage extérieur pour TK/VN-686WPE.            |  | L |

## Alimentations pour speed dômes et mini speed dômes IP

### EUROVIEW

|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|  | <b>MCE.CA12VDC</b>  | Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras et dômes motorisés. |  | S |
|  | <b>MCE.24VAC 1A</b> | Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.              |  | S |

## Caméras IP haute définition

### JVC (J)



**JVC.VN-X35U**

Caméra IP, J/N 1/3", avec filtre amovible, 1.251.936 pixels, couleur 0.6 lux, AGC, ATW, AWC, zone de confidentialité, compression MJPEG / MPEG4, 15ips,

**Alimentation 24Vac non incluse.**

L

### XINERON



**XIN.HDC-0100**

Caméra IP J/N 1/2.5", CMOS, avec filtre amovible, 345.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



**XIN.HDC-0110**

Caméra IP J/N 1/2.5", CMOS, avec filtre amovible, 921.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



**XIN.HDC-0120**

Caméra IP J/N 1/2.5", CMOS, avec filtre amovible, **full HD**: 2.073.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L

## Alimentations pour caméras IP haute définition

### EUROVIEW



**MCE.CA12VDC**

Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.

S



**MCE.24VAC 1A**

Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés

S

## Objectifs pour caméras IP haute définition

### FUJINON



**FUJ.DV3.4X3.8SA-SA1**

Objectif 1/2" CS, Iris DC, jour/nuit, 3.8-13mm

L



**FUJ.DV10X3.8SA-SA1**

Objectif 1/2" CS, Iris DC, jour/nuit, 8-80mm

L

## Mini dômes IP haute définition

### JVC (J)



#### JVC.VN-X235U

Mini dôme IP, J/N 1/3", avec filtre amovible, 1.251.936 pixels, couleur 0.6 lux, AGC, ATW, AWC, objectif varifocal 3.0-9mm, zone de confidentialité, compression MJPEG / MPEG4, 15ips,

**Alimentation 24Vac non incluse.**

L



#### JVC.VN-X235VPU

Mini dôme IP, J/N 1/3", IP antivandale, avec filtre amovible, 1.251.936 pixels, couleur 0.6 lux, AGC, ATW, AWC, objectif varifocal 3.0-9mm, zone de confidentialité, compression MJPEG / MPEG4, 15ips,

**Alimentation 24Vac non incluse.**

L

### XINERON



#### XIN.HDC-0105

Mini dôme IP J/N 1/2.5", CMOS, antivandale, avec filtre amovible, 345.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO, objectif 3.5-16mm, compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



#### XIN.HDC-0115

Mini dôme IP J/N 1/2.5", CMOS, antivandale, avec filtre amovible, 921.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO, objectif 3.5-16mm, compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L



#### XIN.HDC-0125

Mini dôme IP J/N 1/2.5", CMOS, antivandale, avec filtre amovible, 2.073.600 pixels, RS485, POE, DUAL POWER, TWO WAY AUDIO, objectif 3.5-16mm, compression H264, 30ips, WEBGUARD, INIT, I-NEX

**Alimentation 12Vdc/24Vac non incluse.**

L

## Alimentations pour mini dômes IP haute définition

### EUROVIEW



#### MCE.CA12VDC

Alimentation 230Vac/12Vdc, 800mA stabilisée pour caméras IR, caméras et dômes motorisés.

S






#### MCE.24VAC 1A

Alimentation 230Vac/24Vac, 1A, pour caméras IR, caméras et dômes motorisés

S



## Caméra mégapixel

TEK84

|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>TEK.SS21852</b> | Caméra 21 mégapixel „Sentry Scope“(H:10.240 x V: 2.048), objectif 85mm, équipée de chauffage et pare-soleil, filtres, câble de connexion, support, Sentry Server, 4U, Sentry-Ware préinstallé, capacité 2Tb, souris et clavier de commande<br><b>Alimentation incluse</b>             |  | O |
|  | <b>TEK.SS21502</b> | Caméra 21 mégapixel „Sentry Scope“ (H:6.144 x V: 2.048), objectif 50mm, all-in-one: équipée de chauffage et pare-soleil, filtres, câble de connexion, support, Sentry Server, 4U, Sentry-Ware préinstallé, capacité 2Tb, souris et clavier de commande<br><b>Alimentation incluse</b> |  | O |
|  | <b>TEK.SSCH3EX</b> | Caméra supplémentaire 3 mégapixel (2.048 x 1.530), livrée avec licence de logiciel, connecteurs et caisson  |  | O |

## Licences pour caméras mégapixel


TEK84

|   |                   |   |  |   |
|---|-------------------|---|--|---|
|  | <b>TEK.SSSM1U</b> | Licence Sentry Manager, 1 utilisateur, configuration et monitoring multisite à distance via LAN/WAN. Jusqu'à 3 caméras simultanément par écran, nombre de caméras illimité                              |  | O |
|  | <b>TEK.SSSMSL</b> | Site licence Sentry Manager, jusqu'à 10 utilisateurs simultanément, configuration et monitoring multisite à distance via LAN/WAN. Jusqu'à 3 caméras simultanément par écran, nombre de caméras illimité |  | O |




## Moniteurs LCD

EUROVIEW

|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|  | <b>EVW.HR7TFA</b>   | Moniteur couleur 7,2" TFT LCD, 2 x vidéo, 1 x audio, remote controller, OSD., haut-parleur incorporé. Dimensions: 175x135x32mm, poids: 550g.<br><b>Alimentation 12Vdc non incluse.</b> |  | S |
|  | <b>EVW.SD-15NW2</b> | Moniteur couleur TFT LCD 15", 1024 x 768 pixels, sortie et entrée vidéo BNC, entrée PC, livré avec support de table VESA. Dimensions : 364 x 316 x 170mm. Alimentation 230 Vac         |  | S |



|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|  | <b>EVW.SE-17NP2</b> | Moniteur couleur TFT LCD 17",<br>1280 x 1024 pixels, sortie et entrée vidéo BNC, entrée PC,<br>livré avec support de table VESA,<br>Dimensions : 386 x 388 x 170mm.<br>Alimentation 230 Vac  |  | S |
|  | <b>EVW.SE-19NP2</b> | Moniteur couleur TFT LCD 19",<br>1280 x 1024 pixels, sortie et entrée vidéo BNC, entrée PC,<br>livré avec support de table VESA,<br>Dimensions : 424,6 x 419 x 170mm<br>Alimentation 230 Vac |  | S |

## LG

|  |                   |  |  |   |
|--|-------------------|--|--|---|
|   | <b>LG.LSM1900</b> | Moniteur couleur TFT LCD 19", 1280 x 1024 pixels, entrée<br>VGA, livré avec support de table VESA,<br>Alimentation 230Vac  |  | L |
|   | <b>LG.LSM1850</b> | Moniteur couleur TFT LCD 18.5", 1366x768 pixels, sortie et<br>entrée BNC, sortie et entrée audio, sortie VGA,<br>télécommande, livré avec support de table VESA<br>Alimentation 230Vac |  | L |
|  | <b>LG.LSM2150</b> | Moniteur couleur TFT LCD 21.5", 1920x1080, sortie et<br>entrée BNC, sortie et entrée audio, sortie VGA,<br>télécommande, livré avec support de table VESA<br>Alimentation 230Vac       |  | L |



## Moniteurs LCD PRO

### XINERON

|   |                      |  |  |   |
|---|----------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.LCD-170 H</b> | Moniteur industriel LCD 17", 700TVL, 1280 x 1024 pixels,<br>1 entrée BNC bouclée, SXGA et audio, boîtier métallique,<br>écran de protection polycarbonate.<br>Alimentation 230 Vac |  | S |
|  | <b>XIN.LCD-190 H</b> | Moniteur industriel LCD 19", 700TVL, 1280 x 1024 pixels,<br>1 entrée BNC bouclée, SXGA et audio, boîtier métallique,<br>écran de protection polycarbonate.<br>Alimentation 230 Vac |  | S |

## Accessoires universels pour moniteurs LCD et LCD PRO

### XINERON

|   |                      |   |  |   |
|---|----------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.LCD-STAND</b> | Support bureau universel Vesa.            |  | S |
|  | <b>XIN.C050</b>      | Support plafond universel Vesa (50-85mm). |  | S |

|                 |   |  |   |
|-----------------|---|--|---|
| <b>XIN.W075</b> | Support mural 180° universel Vesa.              |  | S |
| <b>XIN.C100</b> | Support plafond universel long Vesa (79-129cm). |  | S |

## Moniteur/testeur

### XINERON



#### **XIN.CT-2512**

Testeur et moniteur de service ; 2.5" ; LCD couleur ; testeur du signal vidéo PAL et du câble UTP ; générateur de signal vidéo ; fonction PTZ intégrée ; batterie 3.6Vdc

S

## Commutateurs vidéo

### EUROVIEW



#### **EVW.HR504**

Commutateur vidéo 4 entrées, 2 sorties, commutation réglable de 1 à 15 secondes. Possibilité de changement de canal: BYPASS/AUTO/HOME, boîtier en acier, dimensions: 218x44x96mm, poids: 810g. Alimentation 230 Vac

L



#### **EVW.HR508**

Commutateur vidéo 8 entrées, 2 sorties, commutation réglable de 1 à 15 secondes. Possibilité de changement de canal: BYPASS/AUTO/HOME, boîtier en acier, Dimensions: 218x44x96mm, poids: 820g. Alimentation 230 Vac

L

## Enregistreurs vidéo PC based et non PC based

### LG



#### **LG.LE1004 500**

Enregistreur vidéo numérique, 4 canaux, max. 100ips, CIF, 2CIF, D1, compression H264, 500Gb. Simultanément enregistrement et visualisation. Pourvu d'une interface LAN 10/100MB. Connexion USB, commande à distance IR, contrôle PTZ, commande par souris. Alimentation 230VAc/12Vdc comprise

L

#### **LG.LE1004 1000**

Idem LE1004NH 500, mais avec 1Tb de capacité de stockage

L



#### **LG.LE6016D 500**

Enregistreur vidéo numérique, 16 canaux, 400ips, CIF, 2CIF, D1, compression H264, 500Gb. Simultanément enregistrement et visualisation. Pourvu d'une interface LAN 10/100/1000MB et graveur DVD incorporé. Connexion USB, commande à distance IR, contrôle PTZ, commande par souris. Alimentation 230VAc/12Vdc comprise

L

**LG.LE6016D 1000** Idem LE6016D 500, mais avec 1Tb de capacité de stockage

L

**XINERON**



**XIN.SD-0104 250** Enregistreur vidéo numérique, 4 canaux, max.100ips, CIF, 2CIF, D1, 250Gb, compression H264. Simultanément enregistrement et visualisation, archivage à l'aide du logiciel RASPlus. Pourvu d'une interface LAN 10/100Mb. Connexion USB, commande à distance IR, contrôle PTZ, commande par souris, web browser, visualisation à distance via iPhone / PDA. Alimentation 230Vac.

S



**XIN.SD-0104 500** Idem SD-0104 250, mais avec 500Gb de capacité de stockage.

S



**XIN.SD-0104 1000** Idem SD-0104 250, mais avec 1Tb de capacité de stockage.

S



**XIN.SD-0208 500** Enregistreur vidéo numérique, 8 canaux, max.200ips, CIF, 2CIF, D1, 500Gb, compression H264. Simultanément enregistrement et visualisation, archivage à l'aide du logiciel RASPlus. Pourvu d'une interface LAN 10/100Mb et graveur DVD-Rom incorporé, connexion USB, contrôle PTZ, contrôle par souris, web browser. visualisation à distance via iPhone / PDA. Alimentation 230Vac

S



**XIN.SD-0208 1000** Idem SD-0208 500, mais avec 1Tb de capacité de stockage.

S



**XIN.SD-0208 2000** Idem SD-0208 500, mais avec 2Tb de capacité de stockage.

S



**XIN.SD-0416 500** Enregistreur vidéo numérique, 16 canaux, max.400ips, CIF, 2CIF, D1, 500Gb, compression H264. Simultanément enregistrement et visualisation, archivage à l'aide du logiciel RASPlus. Pourvu d'une interface LAN 10/100Mb et graveur DVD-Rom incorporé, connexion USB, contrôle PTZ, contrôle par souris, web browser. visualisation à distance via iPhone / PDA. Alimentation 230Vac.

S



**XIN.SD-0416 1000** Idem SD-0416 500 mais avec 1Tb de capacité de stockage.

S



**XIN.SD-0416 2000** Idem SD-0416 500 mais avec 2Tb de capacité de stockage.

S



**XIN.HD-0208 500** Enregistreur vidéo numérique 8 canaux, 200ips, D1, 500Gb, enregistrement en temps réel ou time-lapse Simultanément, enregistrement et visualisation à l'aide du logiciel RAS Plus, Webguard ou I-NEX.

S






**XIN.HD-0208 1000** Idem HD-0208 500, mais avec 1TB de capacité de stockage

S




**XIN.HD-0208 2000** Idem HD-0208 500, mais avec 2TB de capacité de stockage

S



|   |                          |   |  |   |
|---|--------------------------|---|--|---|
|  | <b>XIN.HD-0416 500</b>   | Enregistreur vidéo numérique 16 canaux, 400ips, D1, 500Gb, enregistrement en temps réel ou time-lapse. Simultanément, enregistrement et visualisation à l'aide du logiciel RAS Plus, Webguard ou I-NEX. |  | S |
|  | <b>XIN.HD-0416 1000</b>  | Idem HD-0416 500, mais avec 1TB de capacité de stockage   |  | S |
|  | <b>XIN.HD-0416 2000</b>  | Idem HD-0416 500, mais avec 2TB de capacité de stockage   |  | S |
|   | <b>XIN.IDH-0416 500</b>  | Enregistreur vidéo numérique, 16 canaux, 8 canaux hybrides, 400ips, D1, 500Gb, monitoring en live et en temps réel, video analytics (4 canaux), 16 audio, 6 connexions USB, E-SATA                      |  | L |
|   | <b>XIN.IDH-0416 1000</b> | idem IDH-0416 500, mais avec 1Tb de capacité de stockage  |  | L |
|   | <b>XIN.IDH-0416 2000</b> | idem IDH-0416 500, mais avec 2Tb de capacité de stockage  |  | L |

## Accessoires pour enregistreurs vidéo PC based et non PC based

### EUROVIEW



|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>EVW.USB-EXT</b> | Kit d'extension permettant commander à distance via USB ou USB2 les enregistreurs SD-xxxx, XDR-xxxx et ID-xxxx par une souris jusque 60m grâce à un câble CAT5.<br><b>Aucune alimentation requise</b> |  | S |
|---|--------------------|---|--|---|

### XINERON




|   |                         |  |  |   |
|---|-------------------------|--|--|---|
|  | <b>XIN.HID-2404 CZP</b> | Clavier de commande avec joystick variable pour speed dômes Fastrax et enregistreurs SD-xxxx, XDR-xxxx et ID-xxxx. Livrée avec Junction box. |  | S |
|  | <b>XIN.KBD-001</b>      | Clavier de commande avec joystick et jog shuttle. Junction box en option.  |  | S |
|   | <b>XIN.HDS-16</b>       | Boîtier de jonction pour KBD-001   |  | L |

## Enregistreurs vidéo hybrides

### JVC (J)









|   |                     |   |  |   |
|---|---------------------|---|--|---|
|  | <b>JVC.VR-N900U</b> | Enregistreur vidéo numérique hybride, 9 canaux, Milestone Xprotect software, compression JPEG/MPEG4, supporte plusieurs protocoles, 120ips, fonction PTZ  |  | L |
|  | <b>JVC.N1600E</b>   | Enregistreur vidéo numérique hybride, 16 canaux, Milestone Xprotect software, compression JPEG/MPEG4, supporte plusieurs protocoles, 160ips, fonction PTZ |  | L |

## Disques durs

|   |                    |   |  |   |
|---|--------------------|---|--|---|
|  | <b>HDD-500 SA</b>  | HDD 500 GB, 24/7, S-ATA pour SD-xxxx, HD-xxxx, JUNO-xxxx, ID-xxxx<br>Montage + test   |  | S |
|  | <b>HDD-1000 SA</b> | HDD 1000 GB, 24/7, S-ATA, SD-xxxx, HD-xxxx, JUNO-xxxx, ID-xxxx<br>Montage + test      |  | S |
|  | <b>HDD-2000 SA</b> | HDD 2000 GB, 24/7, S-ATA, pour SD-xxxx, HD-xxxx, JUNO-xxxx, ID-xxxx<br>Montage + test |  | S |




## Softwares pour enregistreurs PC based et non PC based

### XINERON

|   |                        |   |  |   |
|---|------------------------|---|--|---|
|   | <b>XIN.RASPLUS</b>     | Software de gestion RASPlus pour les SD-xxxx, HD-xxxx et ID-xxxx                              |  | S |
|  | <b>XIN.RASMOBILE</b>   | Software RAS Mobile pour Windows Mobile v.5 et suivantes pour les SD-xxxx, HD-xxxx et ID-xxxx |  | S |
|  | <b>XIN.RASMOBILE-I</b> | Software RAS Mobile-I pour iPhone pour les SD-xxxx, HD-xxxx et ID-xxxx                        |  | S |
|  | <b>XIN.I-NEX 004</b>   | Software de gestion I-NEX pour les HD-xxxx et IDH-xxxx  |  | L |
|  | <b>XIN.I-NEX 008</b>   | Software de gestion I-NEX pour les HD-xxxx et IDH-xxxx  |  | L |
|  | <b>XIN.I-NEX 016</b>   | Software de gestion I-NEX pour les HD-xxxx et IDH-xxxx  |  | L |
|  | <b>XIN.I-NEX 032</b>   | Software de gestion I-NEX pour les HD-xxxx et IDH-xxxx  |  | L |
|  | <b>XIN.I-NEX 064</b>   | Software de gestion I-NEX pour les HD-xxxx et IDH-xxxx  |  | L |




## Transmission vidéo sans fil

### EUROVIEW


|   |                                 |   |  |   |
|---|---------------------------------|---|--|---|
|  | <b>KIT CAMERA</b>               | Transmission vidéo 5,8 GHz jusqu'à 1,2km  |  | S |
|  | <b>KIT SPEED DOME FIRST</b>     | Transmission vidéo 5,8 GHz et télémétrie jusqu'à 1,2km. Compatible avec les speed dômes FASTRAX et MINITRAX. A utiliser pour le premier speed dôme d'une installation |  | S |
|  | <b>KIT SPEED DOME FOLLOWERS</b> | Idem KIT SPEED DOME FIRST mais à utiliser pour le deuxième speed dôme et les suivants   |  | S |

## Transmission vidéo sur paire téléphonique

### EUROVIEW






|   |                   |   |  |   |
|---|-------------------|---|--|---|
|  | <b>BYD.SAM579</b> | Transceiver vidéo passif sur paire torsadée, distance max. 150m (max. 1000m avec récepteur BVR-65)                  |  | S |
|  | <b>ER.BVT-65</b>  | Transmetteur vidéo sur paire torsadée avec séparation galvanique, 230 Va, distance max. 1000m avec récepteur BVR-65 |  | S |
|  | <b>ER.BVR-65</b>  | Récepteur vidéo avec correction active, 230Vac  |  | S |

## Transmission vidéo via fibre optique

|   |                            |  |  |   |
|---|----------------------------|--|--|---|
|  | <b>PICO CAMERA KIT/ EU</b> | Émetteur et récepteur pour 1 canal vidéo<br><b>Alimentation 12V incluse.</b> |  | S |
|---|----------------------------|--|--|---|

## Transmission vidéo sur réseau IP

### XINERON

|   |                     |   |  |   |
|---|---------------------|---|--|---|
|   | <b>XIN.VC-0101</b>  | encodeur 1 canal, D1, audio bi-directionnel, compatible Fastrax, H264, entrée alarme, RS-485, détection de mouvement, PoE   |  | L |
|    | <b>XIN.INT-1000</b> | Transmetteur vidéo 1 canal par réseau IP, compression MPEG4/M-JPEG, CIF, 2CIF, D1, serveur web intégré, bus RS485 pour fonction PTZ, compatible avec le logiciel RASplus, audio bi-directionnel.<br><b>Alimentation 12Vdc incluse.</b>  |  | L |
|    | <b>XIN.INT-4000</b> | idem INT-1000, mais 4 canaux  |  | L |
|    | <b>XIN.INR-1000</b> | Récepteur vidéo 1 canal par réseau IP, compression MPEG4/M-JPEG, CIF, 2CIF, D1, serveur web intégré, bus RS485 pour fonction PTZ, compatible avec le logiciel RASplus, audio bi-directionnel, sortie vidéo BNC ou VGA, commande par souris USB.<br><b>Alimentation 12Vdc incluse.</b> |  | L |
|  | <b>XIN.INR-4000</b> | Idem INR-1000, mais 4 canaux  |  | L |
|  | <b>XIN.INK-1000</b> | Panneau de commande ethernet avec sortie USB externe, 12Vdc, compatible INT, INR, SDR-xxxx, SD-xxxx, XDR-xxxx, HD-xxxx, JUNO, ID-xxxx.  |  | L |

## Transmission sans fil IP

### XINERON



**XIN.5610**

Transmetteur extérieur DUAL-BAND 2.4GHz ou 5.8 GHz, connexion point à point 1.5 km.  
**Alimentation et fixation incluses.**

L

## Distributeurs de signaux vidéo

### EUROVIEWW



**EVW.VA-1102B**

1 entrée, 2 sorties, signal vidéo noir/blanc et couleur, amplification et distribution du signal vidéo répartis les sorties sélectionnées.  
**Alimentation 12Vdc non incluse.**

S



**EVW.VA-1104B**

1 entrée, 4 sorties, signal vidéo noir/blanc et couleur, amplification et distribution du signal vidéo répartis vers les sorties sélectionnées.  
**Alimentation 12Vdc non incluse.**

S

#### VIDEOTEC (I)



**VI.VD48P**

4 entrées, 8 sorties, signal vidéo noir/blanc et couleur, amplification et distribution du signal vidéo répartis vers les sorties sélectionnées

S



**VI.VD816PR**

8 entrées, 16 sorties, signal vidéo noir/blanc et couleur, amplification et distribution du signal vidéo répartis vers les sorties sélectionnées

S

### Transformateur d'isolement vidéo

#### EUROVIEW



**EVW.VG-1C12**

Transformateur d'isolement vidéo de terre en ABS noir, connecteurs BNC dorés pour installation rapide.  
Dimensions : 56x31x26mm

S

### Modulateur TV

#### EUROVIEW



**AX.AVM-2 01**

Modulateur/mélangeur audio/vidéo permettant d'injecter un signal vidéo/audio dans une installation d'antenne existante, canaux: VHF: 5-12, S: 11-41, UHF: 21-69,  
**alimentation 12Vdc incluse.**

S

### Convertisseurs vidéo pour moniteur PC



**AVT-VGA2**

Convertisseur entrée vidéo BNC, sortie VGA

S

### Accessoires CCTV

#### EUROVIEW



**MCI-7001-B RG59**

Connecteur BNC mâle (par 10 pièces)



S



**MCI-7061 RG59**









Intermédiaire BNC-BNC femelle (par 10 pièces)

S

|   |                               |   |  |   |
|---|-------------------------------|---|--|---|
|  | <b>CRIMPING TOOL<br/>RG59</b> | Pince à sertir, pour connecteur BNC mâle MCI-7001-B |  | S |
|   | <b>RJ45</b>                   | Connecteur mâle                                     |  | L |
|  | <b>CRIMPING TOOL<br/>RJ45</b> | Pince à sertir, pour connecteur mâle RJ45           |  | L |

## Câbles

Câble blanc fil cuivre torsadé - section en mm<sup>2</sup>, livré en boîte carton de 100m, prix par boîte (tours de 300 m sur demande) et à titre indicatif; les prix peuvent varier en fonction de la fluctuation des prix des matières premières.

|   |                     |  |  |   |
|---|---------------------|--|--|---|
|    | <b>RG59 B</b>       | Câble coaxial noir, 75 Ohm, longueur: 100m         |  | S |
|    | <b>RG59 W</b>       | Câble coaxial blanc, 75 Ohm, longueur: 100m        |  | S |
|   | <b>RG59 B(500)</b>  | Câble coaxial noir, 75 Ohm, longueur: 500m         |  | L |
|  | <b>RG59+2X0.6 W</b> | Câble coaxial blanc, 75Ohm + 2x0,6 mm <sup>2</sup> |  | S |
|  | <b>RG59+4X0.6 W</b> | Câble coaxial blanc, 75Ohm + 4x0,6mm <sup>2</sup>  |  | S |
|  | <b>RG11</b>         | Câble coaxial + câble alimentation                 |  | L |
|  | <b>UTP.CAT5 E</b>   | Câble Ethernet catégorie 5, longueur: 305m         |  | S |
|  | <b>UTP.CAT6</b>     | Câble Ethernet catégorie 6, longueur : 305m        |  | S |

## Produits CCTV sur demande

Ci-dessous vous trouverez une liste de produits disponibles sur demande et sur devis personnalisé.

- Antennes micro-ondes pour transmission vidéo à grandes distances
- Caissons de caméra EX anti-déflagrants
- Caissons de caméra pressurisés à l'azote
- Caissons de caméra refroidis par eau ou air
- Clavier de commande pour matrices vidéo
- Décodeurs/drivers pour moteurs Azimuth / Elévation et zoom motorisé
- Différents mâts pour installation de caméra
- Lave-glace et accessoires avec décodeur / driver pour commande déportée
- Moteurs Azimuth / Elévation à vitesse fixe ou variable avec ou sans préposition
- Objectifs à zoom motorisé de diverses longueurs focales avec ou sans préposition
- Projecteurs à densité neutre dans le spectre visible
- Projecteurs IR LED pour longues distances
- Système de matrices vidéo
- Transmission vidéo et audio via câble coax
- Transmission vidéo numérique sans fil
- Transmission vidéo via fibres optiques monomode (diodes laser) en multi-canaux
- Transmission vidéo via fibres optiques multi-mode en multi-canaux

