



## HDD-1012PTZ1080

ID d'article: 207618

Dôme HD-SDI 1/2,8", PTZ, 12x, jour&nuit, 4,8-57,6mm, 1920x1080, 24V, extérieur

### Caractéristiques principales

Dôme 1/2,8" HDcctv, PTZ, avec capteur Sony CMOS

Full HD 1920x1080 pixels, temps réel

Réduction de bruits numérique (DNR)

Wide Dynamic Range (D-WDR)

Entrées et sorties d'alarme

Objectif AF 12x, 4,8~57,6mm /numérique 16x

Sortie vidéo HD-SDI

Compensation des contre jours (BLC)

Zones privées, fonction anti-buée

Caisson anti vandalisme et coupole claire

### Spécifications

|  |  |
|--|--|
| Dimension du capteur                       | 1/2,8"   |
| Capteur                                    | CMOS   |
| Capteur                                    | Sony Exmor   |
| Système                                    | True Day&Night   |
| Sensibilité à la lumière                   | 0,5 Lux  |
| Low speed shutter                          | oui  |
| Obturbateur vitesse lente                  | 2x ~ 6x  |
| Obturbateur manuel électronique (MES)      | 1/5 ~ 1/10.000sec.   |
| Wide Dynamic Range (WDR)                   | D-WDR  |
| Correction de contre-jour                  | BLC  |
| Filtre IR                                  | commutable   |
| Obturbateur électronique automatique (ESC) | 1/5 ~ 1/10.000sec.   |
| Balance des blancs                         | WAWB, manuelle, intérieure, extérieure, automatique, fluorescent, lampe à sodium |

# HDD-1012PTZ1080

## Autres spécifications

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Rapport signal-bruit                 | 50dB   |
| Taux image                           | 1080 @ 50/60p, 1080 @ 25/30p, 1080 @ 50/60i, 720 @ 50/60p                          |
| Type de l'objectif                   | zoom auto focus  |
| Facteur de zoom                      | 12x  |
| Focale                               | 4,8 - 57,6 mm  |
| Distance objet minimale (MOD)        | 1 m  |
| Ouverture (F)                        | F2,2 ~ F2,3  |
| Commande iris                        | DC   |
| Résolution                           | 1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)  |
| Angle d'image horizontal             | 64,2 - 5,9 °   |
| Détecteur de mouvements              | non  |
| Presets                              | 240 presets  |
| Calibrage automatique                | oui  |
| Plage d'inclinaison                  | 0° ~ 180°  |
| Plage de rotation                    | 360 °  |
| Vitesse (commande manuelle)          | 380 °/Sek.   |
| Vitesse au point d'arrivée           | 380 °/Sek.   |
| Support e-PTZ                        | non  |
| Configuration menu                   | caméra set-up sur écran  |
| Langages du menu                     | anglais, allemand, français, italien, portugais, polonais, espagnol, chinois       |
| Domaine protégé                      | 8 zones privées  |
| Fonction miroir                      | H/V flip   |
| Suppression du bruit numérique (DNR) | 2D-DNR, 3D- DNR  |
| Suppression du bruit numérique (DNR) | oui  |
| Sorties vidéo                        | HD-SDI (BNC)   |
| Connexions externes                  | RS-485, entrée d'alarme, sortie d'alarme, sortie HD-SDI BNC, entrée d'alimentation |
| Entrées alarmes                      | 4  |
| Sorties alarme                       | 2  |
| Interfaces de commande               | RS-485   |
| Protocoles de interface de commande  | Fastrax IIE, Fastrax IIIIE, Pelco D, Pelco P                                       |
| Série                                | eneo Minitrax  |
| Dimensions (hxlxp)                   | 150x154  |
| Illumination                         | non  |
| Couleur (caisson)                    | Pantone Cool Gray 1C   |
| Couleur (coupole)                    | claire   |
| Caisson                              | extérieur  |
| Matériau                             | aluminium  |
| Poids                                | 1,6 kg   |
| Chauffage                            | oui  |
| Consommation                         | 12W  |
| Ventilateur                          | oui  |
| Mode de montage                      | montage mural, support mural en option, montage plafond                            |

# HDD-1012PTZ1080

## Autres spécifications

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Chauffage vitre                       | option  |
| Indice de protection                  | IP66  |
| Alimentation                          | 24VAC, 12VDC  |
| Gamme de température (fonctionnement) | -10°C à +50°C   |
| Affichage de texte                    | disponible  |
| Anti-vandalisme                       | oui   |
| Certificats                           | IK10  |
| Contenu de la livraison               | mode d'emploi, plan de perçage, accessoires de montage, plaque de montage |

## Particularités

optional heating temperature range -20 ° C ~ +45 °

# HDD-1012PTZ1080

## Accessoires disponibles

| Bild  | Art. Nr. / Bezeichnung | Beschreibung   |
|---|------------------------|--|
|    | 200817 / HDA-1004D     | Distributeur HD-SDI, entrée 1x HD-SDI, sorties 4x HD-SDI                           |
|    | 203696 / DOME-WB2      | Support mural, pour la série dômes eneo NLD, NXD-2012xx, EDMC-3221                 |
|    | 204246 / HDA-1010TRE   | Prolongateur HD-SDI, combinaison émetteur-récepteur transmission par câble coaxial |
|    | 204247 / HDA-1020TRB   | Balun HD-SDI, combinaison émetteur-récepteur transmission par câble UTP            |
|   | 74149 / KBD-2          | Clavier avec joystick 3 axes, Jog shuttle, 12V                                     |
|  | 74155 / EDMC/CWB-1     | Montage pendant plafond pour la série dôme caméra EDMC, NTD, NLD, NXD & VKCD-1375  |
|  | 70449 / NE-128         | Alimentation 230V/24V-5A, IP66   |
|  | 208238 / HAH-1000      | Chauffage, tension 24V/10W, pour HDD-1012, NXD-2012, NLD-1422                      |
|  | 208239 / HAH-1001      | Chauffage, tension 12V/10W, pour HDD-1012, NXD-2012, NLD-1422                      |
|  | 210224 / HDA-2002EC    | Extenseur/convertisseur 1x entrée HD-SDI 1x sortie HDMI                            |

## Votre interlocuteur



eneo is a registered trademark of  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland  
Tel.: +49 6074-888-333  
E-Mail: [info@eneo-security.com](mailto:info@eneo-security.com)  
Web: [www.eneo-security.com](http://www.eneo-security.com)