



HDC-1004M1080

N° d'article: 204274

Caméra à carte 1/3" HDcctv, 1920x1080, WDR, 3DNR, 3,7mm, 12VDC

Caractéristiques principales

Caméra 1/3" 2.1 megapixels Progressive Scan CMOS Transmission vidéo par coax 1.5 G HD-SDI Détecteur de mouvements intégré Zoom numérique (0-20 fois) Alimentation: 12VDC Résolution max. 1920 x 1080 (Full HD 1080p) WDR (Wide Dynamic Range) Interface RS-485 (Pelco D) Zones privées (privacy mask) Format compact: carte 38mm x 38mm

Spécifications

| Série | eneo HDcctv |
|---|-----------------------------------|
| Système | électronique nuit&jour |
| Dimension du capteur | 1/3" |
| Capteur | CMOS |
| Capteur | Sony Exmor |
| Eléments d'image actifs | 1984(H) x 1105(V) |
| Synchronisation | interne |
| Rapport signal-bruit | 50dB |
| Résolution | 1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9) |
| Taux image | 1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p |
| Sensibilité à la lumière | 0,5 Lux |
| Sensibilité à la lumière | (couleur), 50 IRE |
| Réglage d'exposition | automatique, manuel |
| Obturateur électronique automatique (ESC) | 1/25~1/30000sec. |
| Low speed shutter | oui |
| Obturateur vitesse lente | 0x~4x |
| Réglage automatique de gain (CAG) | 0~23dB |

1

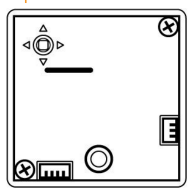


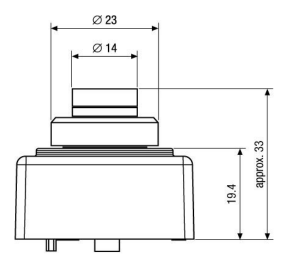
Spécifications (Suite)

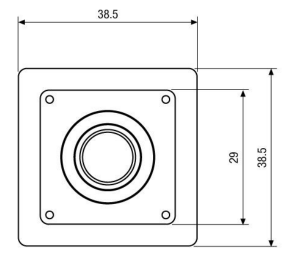
| Suppression du bruit numérique (DNR) | oui | |
|---------------------------------------|---|--|
| Suppression du bruit numérique (DNR) | 3D- DNR | |
| Fonction mirroir | V flip, H-flip | |
| Balance des blancs | push lock, manuelle, automatique | |
| Correction de contre-jour | BLC | |
| Correction de contre jour | mise en/hors service | |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR, D-WDR | |
| Wide Dynamic Range (WDR) | 4 modes | |
| Filtre IR | standard | |
| Sorties vidéo | HD-SDI (BNC) SMPTE 292M standard, sortie composite | |
| | contrôle | |
| type de l'objectif | focale fixe | |
| Focale | 3,7 mm | |
| Support e-PTZ | non | |
| Zoom numérique | oui | |
| Illumination | non | |
| Langages du menu | allemand, anglais, français, espagnol, portugais, russe | |
| Configuration menu | résolution, AGC, exposition, détecteur de mouvements, WDR, | |
| • | balance des blancs, mode obturateur électronique, DNR, | |
| | zones privées, H/V fonction miroir | |
| Affichage de texte | titre, numéro de la caméra | |
| Détecteur d'activité | oui | |
| Domaine protegé | 30 zones privées | |
| Interfaces de commande | RS-485 | |
| Protocols de interface de commande | Pelco D | |
| Connexions externes | entrée d´alimentation, sortie HD-SDI BNC, RS-485 | |
| Gamme de température (fonctionnement) | -10°C à +50°C | |
| Caisson | intérieur | |
| Conduite de câble cachée | non | |
| Couleur (caisson) | noir | |
| Anti-vandalisme | non | |
| Indice de protection | pas de données | |
| Entrées alarmes | non | |
| Sorties alarme | non | |
| Alimentation | 12VDC | |
| Tension | (+/-10%) | |
| Consommation | 2W | |
| Dimensions (hxlxp) | 38x38x33mm | |
| Poids | 80g | |
| Contenu de la livraison | mode d'emploi, kit de fixation, Jeu de câbles raccordement, | |
| | support d'angle | |
| Certificats | CE, FCC | |
| | | |



Dessin technique







Maße/Dimensions: mm



| Votre partenaire pour les produits eneo: | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |