technical datasheet





Caméra mini-dôme hd-cvi avec 2 megapixels et objectif fixe

HAC-HDW1200CLQ-IL-A

| VIDÉO (CAMÉRAS) | | IMAGE | |
|---------------------------|--|------------------------------------|----------------------|
| Résolution vidéo | 2 Mégapixels | Capteur | CMOS ® |
| BLC | Oui | Résolution capteur | 1920 x 1080 |
| HLC | Oui | Vitesse électronique obturateur | 1/25 ~ 1/100000: |
| 3D-NR | Oui | Ilumination minimum | Color: 0.01Lux / B/W |
| AGC | Oui | | 0.001Lu: |
| AWB | Oui | Ratio S/N | Plus de 65di |
| WDR | DWDR | OCULAIRE | |
| images par | 25fps | Type d´objectif | Fixe |
| seconde | | Distance focale | 2.8 mn |
| Sortie de vidéo | mmutable HD-CVI / HD-TVI AHD / CVBS | Ouverture maximum du diaph | ragme F/2.0 |
| Mode jour / | Couleur | Angle de vision | 102 |
| nuit Masque vie | 7 | Distance minimum de mise au | point 500mn |
| privée | Jusqu'à 8 zonas | ALIMENTATION ET CONSOMMATION | |
| Miroir | On / Off | Mode d´alimentation | D(|
| VISION NOCTURNE | | Tension | 12' |
| Distance vision nocturne | 20 m | Consommation (w) | 2.6V |
| Type de vision nocturne | Dual light (IR+Luz blanca) | | 220m/ |
| Numéro de LEDS | 2 | | |
| IR ON/Off | Automatique / Manuel | MATÉRIEL ET DIMENSIONS | |
| Starlight | Oui | Dimensions | 93.8 x 97.1 (Ø) mn |
| Full Color | Oui | Matériel | Plastique |
| Luz blanca | 2 | Poids net | 180 (|
| Distance lumière blanche | 20 m | Poids avec emballage | 290 (|
| Smart Dual Illumination | Oui | INFORMATIONS GÉNÉRALES | |
| DICTANCE DOD! | | Série | LITI |
| DISTANCE DORI | /1 m | Technologie | HD-CV |
| Détecter Observer | 41 m | Type de caméra | Mini-dôm |
| | 17 m | AUDIO (CAMÉRAS) | |
| Reconnaître | 8 m | Entrée audio | 1 Entrée |
| Identifier | 4 m | LITTICE AGAID | i Elitiet |
| AMBIANCE | | | |
| Température de fonctionne | ment -40 °C ~ 60 °C | | |
| Degré de protection | IP67 | | |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur | | |

technical datasheet

Humidité maximum 95%

AXES

Mouvement 3 Axes

