technical datasheet





Caméra compactes ip avec 4 megapixels et objectif fixe

HWI-B140HA

| /IDÉO (CAMÉRAS) | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Résolution vidéo | 4 Mégapixels |
| BLC | Oui |
| HLC | Oui |
| D-NR | Oui |
| AGC | Oui |
| AWB | Oui |
| VDR | WDR (120 dB) |
| mages par econde | 20fps |
| Sortie de vidéo | RJ45 |
| Mode jour / nuit Automa | atique / Manuel |
| Masque vie privée | Jusqu'à 4 zones |
| ype de codec | CBR / VBR |
| aux bits 3 | 2Kbps ~ 8Mbps |
| Compression H.265+ | + / H.265 / H.264 |
| Main stream 4Mpx (1 ~ 20fps) / 10 | 080P / 720P (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 640 × 480 / 640 | × 360 (1 ~ 25fps) |
| Marque d'eau | Oui |
| Miroir | On / Off |
| MAGE | |
| Capteur | CMOS ® |
| Résolution capteur | 2560 x 1440 |
| aille du capteur | 1/3' |
| /itesse électronique obturateur | 1/3 ~ 1/100000s |
| lumination minimum | 0.01Lux |
| Ratio S/N | Más de 52dB |
| OCULAIRE | |
| ype d´objectif | Fixe |
| Distance focale | 2.8 mm |
| Duverture maximum du diaphragme | F/2.0 |
| Angle de vision | 99° |
| Filtre IR | Oui |

DISTANCE DORI

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

| Connexion IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| ONVIF | Oui, type S et T |
| Nombre maximum d ´utilisateurs | Jusqu'à 32 utilisateurs |
| Protection mot de passe | Oui |
| Navigateur Web | Explorer / Chrome / Firefox |
| Logiciel de gestion | iVMS-4200 / Hik- Connect |
| Appareils portables | Android / IOS (Apple) |
| Vue temps réel | Jusqu'à 6 canaux |

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

| Mode d´alimentation | DC |
|---------------------|-------------|
| Tension | 12V |
| Consommation (w) | 6.5W |
| Ampérage | 400mA |
| Alimentation PoE | Oui |
| Type PoE | PoE 802.3af |

VISION NOCTURNE

| Distance vision nocturne | 30 m |
|--------------------------|--------|
| Type de vision nocturne | IR |
| EXIR | Oui |
| Longueur d'onde | 850 nm |

AMBIANCE

| -30 °C ~ 60 °C | l'emperature de fonctionnement |
|-----------------------|--------------------------------|
| IP67 | Degré de protection |
| Intérieur / Extérieur | Utilisation |
| 95% | Humidité maximum |

ANALYSE VIDÉO

| Detection type | Détection avancée (classification personne/véhicule) |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Video Tamper | Oui |
| Classification humain / véhicule | Oui |
| Détection de mouvement 2.0 | Oui (personnes et véhicules) |

technical datasheet

| Détecter | 59 m |
|-------------|------|
| Observer | 23 m |
| Reconnaître | 11 m |
| Identifier | 5 m |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| Dimensions | 184.1 x 69.1 x 66 mm |
|----------------------|----------------------|
| Matériel | Métal et plastique |
| Poids net | 270 g |
| Poids avec emballage | 440 g |

AXES

| Mouvement | 3 Axes |
|--------------|--------|
| MOGVETTICTIC | J AXES |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| Série | HiWatch |
|----------------|-----------|
| Technologie | IP |
| Type de caméra | Compactes |

STOCKAGE

Système de stockage FTP

