

technical datasheet



MOVOK

Caméra mini-dôme ip avec 5 megapixels et objectif zoom optique

VK-IPC-T251-ZAS-LI-B

VIDÉO (CAMÉRAS)

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Résolution vidéo | 5 Mégapixels |
| BLC | Oui |
| HLC | Oui |
| 3D-NR | Oui |
| AGC | Oui |
| AWB | Oui |
| WDR | DWDR |
| images par seconde | 25fps |
| Sortie de vidéo | RJ45 |
| Mode jour / nuit | Couleur |
| Masque vie privée | Jusqu'à 4 zones |
| Type de codec | CBR / VBR |
| Taux bits | 3Kbps ~ 20480Kbps |
| Compression | H.265 / H.264 |
| Main stream | 5Mpx (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | D1 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 720P (1 ~ 25fps) |
| Miroir | On / Off |

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Connexion IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
| ONVIF | Oui, type G |
| Nombre maximum d 'utilisateurs | 20 utilisateurs |
| Navigateur Web | Explorer / Chrome / Firefox |
| Logiciel de gestion | MOVOK (CMS) |
| Déconnexion de réseau | Oui |
| Conflits d'adresses IP | Oui |

IMAGE

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Capteur | CMOS ® |
| Résolution capteur | 2880 x 1620 |
| Taille du capteur | 1/2.7" |
| Vitesse électronique obturateur | 1/3 ~ 1/100000s |
| Illumination minimum | 0.006Lux |

DISTANCE DORI

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Detecter (objectif ouvert) | 67 m |
| Detecter (objectif fermé) | 235 m |
| Observer (Objectif ouvert) | 27 m |
| Observer (Objectif fermé) | 95 m |
| Reconnaitre (Objectif ouvert) | 13 m |
| Reconnaitre (Objectif fermé) | 48 m |
| Identifier(Objectif ouvert) | 7 m |
| Identifier (Objectif fermé) | 24 m |

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

| | |
|---------------------|--------------------|
| Mode d'alimentation | DC |
| Tension | 12V |
| Consommation (w) | 6.5W |
| Ampérage | 550mA |
| Alimentation PoE | Oui |
| Type PoE | PoE 802.3af |

VISION NOCTURNE

| | |
|--------------------------|---|
| Distance vision nocturne | 40 m |
| Type de vision nocturne | Dual light (IR+Luz blanca) |
| IR ON/Off | Automatique / Manuel |
| Luz blanca | Oui |
| Distance lumière blanche | 40 m |
| Smart Dual Illumination | Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes) |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Dimensions | 110 x 122 (Ø) mm |
| Matériel | Métal |
| Poids net | 630 g |
| Poids avec emballage | 780 g |
| Couleur | Noir |
| AMBIANCE | |
| Température de fonctionnement | -30 °C ~ 60 °C |

technical datasheet

| | |
|----------------------------------|---|
| Ratio S/N | Plus de 56dB |
| ANALYSE VIDÉO | |
| Detection type | Analyse avec classification humain/véhicule/véhicule non motorisé dans le franchissement de ligne/zona |
| Franchissement de ligne | Oui |
| Intrusion | Oui |
| Détection de mouvement | Oui (4 zones) |
| Classification humain / véhicule | Oui |
| SMD | Oui |
| OCULAIRE | |
| Type d'objectif | Zoom optique |
| Distance focale | 2.7 mm ~ 13.5 mm |
| Ouverture maximum du diaphragme | F/1.6 |
| Angle de vision | 99° ~ 28° |
| STOCKAGE | |
| Carte microSD | Jusqu'à 256Gb |
| Système de stockage | FTP / Micro SD |
| Anomalie de stockage | Oui |
| AUDIO (CAMÉRAS) | |
| Microphone intégré | Oui |

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Degré de protection | IP67 |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur |
| Humidité maximum | 95% |
| INFORMATIONS GÉNÉRALES | |
| Série | Série 2 |
| Technologie | IP |
| Type de caméra | Mini-dôme |
| AXES | |
| Mouvement | 3 Axes |

