technical datasheet



HIKVISION°

Caméra mini-dôme ip avec 8 megapixels et objectif fixe

DS-2CD2187G3-LIS2UY

VIDÉO (CAMÉRAS)

| Résolution vidéo | 8 Mégapixels |
|---------------------------|--|
| BLC | Oui |
| HLC | Oui |
| 3D-NR | Oui |
| AGC | Oui |
| AWB | Oui |
| WDR | WDR (130 dB) |
| images par seconde | 25fps |
| Sortie de vidéo | RJ45 |
| Mode jour / nuit | Automatique / Manuel |
| Masque vie privée | Jusqu'à 4 zones |
| Système antibrouillard | Oui |
| Type de codec | CBR / VBR |
| Taux bits | 32Kbps ~ 8Mbps |
| Compression | H.265 / H.264 |
| Main stream | 4K / 6Mpx / 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 1080P / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps) |
| Marque d'eau | Oui |
| Miroir | On / Off |

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

| Connexion IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
|-----------------------------------|--|
| ONVIF | Ouí, type S, G 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 / Hik-Central |
| Appareils portables | Android / IOS (Apple) |
| Vue temps réel | Jusqu'à 6 canaux |
| Filtrage d´adresses IP | Oui |

ANALYSE VIDÉO

| Detection type | Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone |
|--|--|
| Funciones IA | Detección facial |
| Changement de scène | Oui |
| Franchissement de ligne | Oui |
| Intrusion | Oui |
| Détection des visages | Oui |
| Détection de mouvement | Oui |
| Video Tamper | Oui |
| Classification humain / véhicule | Oui |
| AUDIO (CAMÉRAS) | |
| Microphone | |

| Microphone intégré | Oui |
|--------------------------------|--|
| Entrée audio | 1 Entrée |
| Compression audio | G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM |
| Filtre bruit | SI |
| fréquence d'échantillonnage | 8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz |
| Taux bits | 64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3) |
| Sortie audio | 1 |

VISION NOCTURNE

| | VISION NOCION |
|---|-------------------------------|
| 30 m | Distance vision nocturne |
| Dual light (IR+Luz blanca) | Type de vision nocturne |
| Oui | Smart IR |
| 30 m | Distance lumière |
| 850 nm | blanche Longueur d'onde |
| i (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes) | Smart Hybrid Light |

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

technical datasheet

Oui

| IIVIAOL | |
|---------------------------------|------------------|
| Capteur | CMOS ® |
| Résolution capteur | 3840 x 2160 |
| Taille du capteur | 1/1.8' |
| Vitesse électronique obturateur | 1s to 1/100,000s |
| Ilumination minimum | 0.0005Lux |
| Ratio S/N | Más de 52dB |
| | |

| | OCULAIRE |
|--------|-----------------------------------|
| Fixe | Type d´objectif |
| 2.8 mm | Distance focale |
| F/1.0 | Ouverture maximum du diaphragme |
| 108.8° | Angle de vision |
| 3300mm | Distance minimum de mise au point |

Filtre IR

| DISTANCE DORI | |
|---------------|------|
| Détecter | 89 m |
| Observer | 35 m |
| Reconnaître | 17 m |
| Identifier | 8 m |

| STOCKAGE | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Carte microSD | Hasta 512Gb |
| Système de stockage | NAS / FTP / Micro SD |
| Anomalie de stockage | Oui |
| ANR (Enregistrement redondant en SD) | Oui |

| AXES | |
|-----------|--------|
| Mouvement | 3 Axes |

| Alarme | 1 Entrée / | /1 Sortie |
|--------|------------|-----------|

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

| Mode d´alimentation | DC |
|---------------------|-------------|
| Tension | 12V |
| Consommation (w) | 9W |
| Ampérage | 750mA |
| Alimentation PoE | Oui |
| Type PoE | PoE 802.3af |

| AMBIANCE | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Température de fonctionnement | -30 °C ~ 60 °C |
| Degré de protection | IP67 / NEMA 4X |
| Anti-vandale | IK10 |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur |
| Humidité maximum | 95% |

| MATÉRIEL ET DIMENSIONS | |
|------------------------|---------------------|
| Dimensions | 97.6 x 121.5 (Ø) mm |
| Matériel | Métal |
| Poids net | 600 g |
| Poids avec emballage | 830 g |

| INFORMATIONS GÉNÉRALES | |
|------------------------|-----------|
| Série | ColorVu |
| Technologie | IP |
| Type de caméra | Mini-dôme |

| SYSTÈME (CAMÉRAS) | |
|-------------------|-----|
| Bouton de reset | Oui |

