

DS-2CE56C5T-(A)VPIR3

Caméra dôme antivandalisme IR pour faible éclairage HD 720P



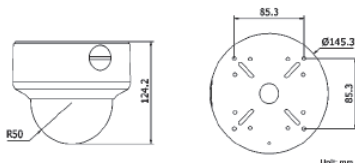
Principales caractéristiques

- Capteur CMOS hautes performances 1,27 MP
- Sortie HD analogique, résolution jusqu'à 720p
- Faible éclairage
- Objectif à foyer progressif 2,8 – 12 mm
- Mode jour/nuit réel
- Menu OSD, DNR 3D, Smart IR
- Portée IR de 40 m
- IP66 contre les intempéries et le vandalisme
- 24 Vca / 12 Vcc (-A)
- Sur câble coaxial (protocole HIKVISION-C, Pelco-C)

Modèles disponibles

DS-2CE56C5T-(A)VPIR3

Dimensions



Accessoires

- DS-1273ZJ-130 Installation murale
- DS-1275ZJ - Installation sur poteau vertical
- DS-1271ZJ-130 Installation en suspension
- DS-1273ZJ-130B Installation murale
- DS-1249ZJ Encastrement dans le plafond
- DS-1276ZJ Installation dans un angle
- Symétriseur vidéo DS-1H18
- Testeur de caméra X41T

DS-2CE56C5T-(A)VPIR3

| Caméra | |
|----------------------------------|--|
| Capteur d'image | Capteur d'image CMOS 1,27 MP |
| Système d'affichage du signal | PAL/NTSC |
| Correction des pixels défectueux | 1305 (H) * 977 (V) |
| Éclairage minimum | 0,001 lux à (F:1.2, AGC activé), 0 lux avec IR |
| Durée d'obturation | 1/25 (1/30) s à 1/50 000 s |
| Objectif | 2,8 - 12 mm à F:1.4 |
| | Angle de vue : 92° - 29,3° |
| Bague de l'objectif | Ø 14 |
| Jour et nuit | ICR |
| Réglage angulaire | Panoramique : 0 - 355°, inclinaison : 0 - 75°, rotation : 0° - 355° |
| Synchronisation | Synchronisation interne |
| Cadence d'images vidéo | 720p à 25 ips / 720p à 30 ips |
| Sortie vidéo HD | 1 sortie HD analogique |
| Sortie CVBS | Sortie composite 1 Vp-p (75Ω/BNC) |
| Rapport signal-bruit : | >62 dB |
| Menu | |
| Exposition automatique | Globe AE/DWDR |
| AGC | Faible/moyen/élevé/désactivé |
| Obturation lente | Prise en charge |
| Balance des blancs | Auto/manuel |
| Mode jour/nuit | Couleur/mono/SMART IR |
| DNR 3D | Faible/moyen/élevé/désactivé |
| Détection de mouvement | Pris en charge, 4 zones maximum |
| Masque de confidentialité | Activé/désactivé, 8 zones maximum |
| Langue | Anglais/Chinois |
| Fonction | DWDR, DNR 3D, netteté, luminosité, zoom numérique, mode miroir, réinitialisation |
| Généralités | |
| Conditions de fonctionnement | -30 °C - 60 °C (-22 °F - 140 °F) ; 90 % d'hygrométrie maxi (sans condensation) |
| Alimentation | 12 Vcc ± 15 % ; -A : 12 Vcc ± 15 %, 24 Vca ± 15 % |
| Consommation | 42 W maxi ; -A : 5 W maxi |
| Indice de protection | IP66 |
| Portée IR | Jusqu'à 40 m |
| Protection antichocs | Ik10 |
| Communication | Sur câble coaxial, protocole : Pelco-C (sortie CVBS), HIKVISION-C (sortie TVI) |
| Dimensions | Ø 145,3 × 124,2 mm [Ø 5,72" × 4,89"] |
| Poids | 1300 g |

CAMÉRA RÉSEAU
CAMÉRA PTZ
CAMÉRA ANALOGIQUE
NVR
DVR
DVR ATN
CARTE
TRANSMISSION
CONTRÔLE ET AFFICHAGE
STOCKAGE RÉSEAU
CONTRÔLE D'ACCÈS
INTRUSION
INTERPHONIE VIDÉO