

DS-2CE56H5T-IT3E

Caméra tourelle PoC extérieure 5 Mpx à luminosité ultra-faible



- CMOS haute performance 5 Mpx
- Résolution jusqu'à 2560 x 1944
- Luminosité ultra-faible
- Objectif focal fixe 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm
- Menu OSD, DNR, WDR numérique
- EXIR 2.0 avec une portée IR allant jusqu'à 40 m (130 pi)
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra tourelle extérieure DS-2CE56H5T-IT3E Hikvision 5 Mpx à luminosité ultra-faible et alimentation coaxiale (PoC) fournit une sortie analogique haute définition. TurboHD signifie que le signal analogique peut être envoyé sur un câble coaxial existant, éliminant ainsi le besoin de brancher de nouveaux câbles pour la vidéo haute définition.

EXIR est la technologie infrarouge exclusive à Hikvision qui a une portée de 40 mètres (130 pieds).

Les options d'objectif de 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm sont optimisées pour des angles de vision adaptés à toutes les situations. Le WDR numérique garantit que les images idéales soient capturées, quelles que soient les conditions d'éclairage.

Modèles offerts :
DS-2CE56H5T-IT3E



Spécifications

| DS-2CE56H5T-IT3E | |
|--|---|
| Caméra | |
| Capteur d'images | Capteur d'image CMOS 5 Mpx |
| Résolution | 2560 (H) × 1944 (V) |
| Illumination minimale | Couleur : 0,008 lux à (F1.2, AGC activé), 0 lux avec IR |
| Temps d'obturation | PAL: 1/25 s à 1/50 000 s; NTSC: 1/30 s à 1/50 000 s |
| Objectif | Objectif à focale fixe 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm |
| Champ angulaire horizontal | 91° (2,8 mm), 70° (3,6 mm), 45° (6 mm), 41° (8 mm), 26° (12 mm) |
| Monture d'objectif | M12 |
| Jour et nuit | Filtre de coupure IR |
| Réglage sur trois axes | Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 75°; rotation: 0° à 360° |
| Synchronisation | Synchronisation interne |
| Fréquence d'images | 2560 × 1944 à 20 ips, 2560 × 1944 à 12,5 ips; 2560 × 1440 à 30 ips, 2560 × 1440 à 25 ips (par défaut); 1920 × 1080 à 30 ips, 1920 × 1080 à 25 ips * La résolution 2560 × 1944 à 12,5 ips n'est pas disponible en mode PoC. |
| Menu | |
| AGC | Prise en charge |
| Mode jour et nuit | Auto/couleur/monochrome (noir et blanc) |
| Balance des blancs | ATW/MWB |
| BLC | Prise en charge |
| WDR numérique (Digital Wide Dynamic Range) | Prise en charge |
| Langue | Anglais |
| Fonctions | Luminosité, netteté, DNR, miroir, IR intelligent |
| Interface | |
| Sortie vidéo | 1 sortie analogique HD |
| Généralités | |
| Conditions de fonctionnement | -40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), humidité de 90% ou moins (sans condensation) |
| Alimentation | 12 VCC ± 25%/PoC.af |
| Consommation | Maximum de 4,5 W |
| Niveau de protection | IP67 |
| Matériel | Métal et plastique |
| Portée IR | Jusqu'à 130 pi (40 m) |
| Communication | Up-the-coax, Protocole: HIKVISION-C (sortie TVI) |
| Dimensions | Ø 4,33 po × 3,67 po (Ø 110 mm × 93,2 mm) |
| Poids | Environ 0,77 lb (350 g) |

Accessoires

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| CBS Base de conduit | WML + PC110T Support murale longue et monture en suspension de 110 mm | PM Monture sur poteau | DS-1H18 Balun vidéo | CM Monture en angle | ABS Base de conduit |

Dimensions

