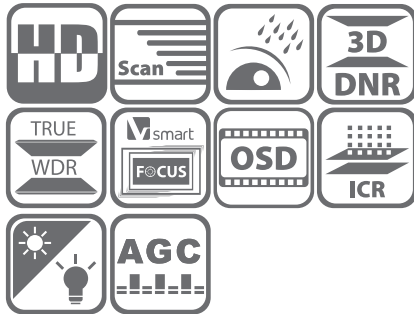


DS-2CE16D5T-IR

Caméra embarquée IR WDR HD 1080p



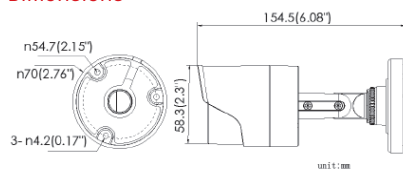
Principales caractéristiques

- Capteur CMOS hautes performances 2 MP
- Sortie HD analogique, résolution jusqu'à 1080p
- Mode jour/nuit réel
- Menu OSD, DNR 3D, Smart IR
- WDR réel, jusqu'à 120 dB
- Portée IR de 20 m
- IP66 contre les intempéries
- Sur câble coaxial (protocole HIKVISION-C, Pelco-C)

Modèles disponibles

DS-2CE16D5T-IR

Dimensions



Accessoires



Boîte de dérivation DS-1280ZJ-S



Symétriseur vidéo DS-1H18



Testeur de caméra X41T

DS-2CE16D5T-IR

| Caméra | |
|----------------------------------|---|
| Capteur d'image | Capteur d'image CMOS 2 MP |
| Système d'affichage du signal | PAL/NTSC |
| Correction des pixels défectueux | 1944 (H) * 1092 (V) |
| Éclairage minimum | 0,01 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 | 3,6 mm [6 mm en option] |
| | Angle de vue : 82,6°(3,6 mm), 54,4°(6 mm) |
| Bague de l'objectif | M12 |
| Jour et nuit | ICR |
| Réglage angulaire | Panoramique : 0 - 360°, inclinaison : 0° - 180°, rotation : 0° - 360° |
| Synchronisation | Synchronisation interne |
| WDR | 120 dB |
| Cadence d'images vidéo | 1080p à 25 ips/1080p 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 | |
| Scène | Intérieur, extérieur, intérieur1, faible éclairage |
| ID de caméra | Activé/désactivé (15 caractères, position programmable) |
| AGC | Prise en charge |
| Mode jour/nuit | Couleur/mono/EXT |
| Balance des blancs | ATW / balance des blancs / manuel |
| Masque de confidentialité | Activé/désactivé, 8 zones maximum |
| Détection de mouvement | Activé/désactivé, 4 zones maximum |
| Compensation du contrejour | Prise en charge |
| Antiscintillement | Activé/désactivé |
| Langue | Anglais, japonais, CHN1, CHN2, coréen, allemand, français, italien, espagnol, polonais, russe, portugais, néerlandais, turc, hébreu et arabe |
| Fonctions | HSBLC, réduction du bruit numérique, zoom numérique [62x], obturation lente, miroir, désembuage, correction des pixels défectueux, zoom numérique intelligent |
| Généralités | |
| Conditions de fonctionnement | -30 °C - 60 °C (-22 °F - 140 °F) ; 90 % d'hygrométrie maxi (sans condensation) |
| Alimentation | 12 Vcc ± 15 % |
| Consommation | 4 W maxi |
| Indice de protection | IP66 |
| Portée IR | Jusqu'à 20 m |
| Communication | Sur câble coaxial, protocole : Pelco-C (sortie CVBS), HIKVISION-C (sortie TVI) |
| Dimensions | Ø70×149,5 mm (Ø2,76" ×5,89") |
| Poids | 360 g (0,79 lb) |