

DS-2CE16D8T-IT5

Caméra bullet EXIR extérieure à luminosité ultra-faible 2 Mpx



- CMOS haute performance 2 Mpx
- Sortie HD analogique, résolution jusqu'à 1080p
- Luminosité ultra-faible
- Objectif focal fixe 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm
- WDR 120 dB, DNR 3D
- EXIR 2.0 avec portée infrarouge jusqu'à 80 m (260 pi)
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra bullet EXIR extérieure à luminosité ultra-faible DS-2CE16D8T-IT5 2 Mpx de Hikvision 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 80 mètres (260 pieds).

Les options d'objectif de 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm sont optimisées pour des angles de vision adaptés à toutes les situations. Le WDR (Wide Dynamic Range) de 120 db assure la capture d'images optimales, peu importe les conditions d'éclairage.

Modèles offerts:
DS-2CE16D8T-IT5



Spécifications

DS-2CE16D8T-ITS

Caméra	
Capteur d'image	CMOS à balayage progressif de 2 Mpx
Système de signalisation	PAL/NTSC
Fréquence d'images	PAL: 1080p à 25 ips; NTSC: 1080p à 30 ips
Résolution	1920 (H) × 1080 (V)
Illumination minimale	Couleur: 0,005 lux à (f/1.2, 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
Volet lent	Maximum: 16 fois
Objectif	Objectif à focale fixe de 3,6 mm, 6 mm, 8 mm ou 12 mm
Champ angulaire horizontal	82,6° (3,6 mm), 54,4° (6 mm), 38° (8 mm), 24,4° (12 mm)
Monture d'objectif	M12
Jour et nuit	Filtre de coupure IR
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°, inclinaison: 0° à 180°, rotation: 0° à 360°
Synchronisation	Synchronisation interne
Plage dynamique étendue (WDR)	> 120 dB
Menu	
AGC	Prise en charge
Mode jour/nuit	Auto/couleur/monochrome (noir et blanc)
Balance des blancs	ATW/MANUEL
Masque de confidentialité	ON/OFF, 4 masques de confidentialité programmables
Détection de mouvement	4 zones de mouvement programmables
Compensation de contre-jour	WDR/BLC/HLC/OFF
DNR 3D (réduction du bruit numérique)	Niveau 1 à 10
Langue	Anglais
Fonctions	Luminosité, netteté, miroir, IR intelligent
Interface	
Sortie vidéo	1 sortie analogique HD
Général	
Conditions de fonctionnement	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), humidité de 90% ou moins (sans condensation)
Alimentation	12 VCC ± 25%
Consommation	5,8 W maximum
Niveau de protection	IP67
Matériel	Métal
Portée IR	Jusqu'à 80 m (260 pi)
Communication	Up-the-coax, Protocole: HIKVISION-C (sortie TVI)
Dimensions	86,7 mm × 81,6 mm × 226 mm (3,41 po × 3,23 po × 8,67 po)
Poids	Environ 1,50 lb (680 g)

Accessoires



Dimensions

