

DS-2CE16D3T-ITF

Caméra bullet fixe extérieure infrarouge très basse luminosité 2 Mpx



- CMOS haute performance 2 Mpx
- Définition maximale de 1080p
- Très basse luminosité
- Objectif à focale fixe de 2,8 mm, 3,6 mm ou 6 mm
- EXIR 2.0 avec portée IR maximale de 30 m (100 pi)
- IR intelligent
- WDR 120 dB, DNR 3D
- Sortie multiprotocole :
TVI/AHD/CVI/ CVBS
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Homologation IP67

La caméra bullet très basse luminosité 2Mpx DS-2CE16D3T-ITF 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 2.0, la technologie d'extension de portée IR exclusive de Hikvision, possède une portée de 30 mètres (100 pi).

Les options d'objectifs de 2,8 mm, 3,6 mm ou 6 mm sont optimisées pour offrir des angles de vision convenant 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-2CE16D3T-ITF



Spécifications

DS-2CE16D3T-ITF	
Caméra	
Capteur d'image	CMOS à balayage progressif de 1/2.5 po
Système de signalisation	NTSC
Débit binaire de la vidéo	1080p à 30 ips
Résolution	1920 (H) × 1080 (V)
Illumination minimale	Couleur : 0,005 lux à (f/1,6, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/30 s à 1/50 000 s
Objectif	Options d'objectif de 2,8 mm, 3,6 mm et 6 mm
Champ angulaire horizontal	106° (2,8 mm), 82° (3,6 mm), 51° (6 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	Haute/moyenne/basse
Mode jour et nuit	Auto, couleur, monochrome (noir et blanc)
Mode d'image	Standard/haute saturation
Compensation de contre-jour (BLC)	Oui
WDR	Oui
DNR 3D	Niveau de 1 à 9
Langue	Anglais
Fonctions	Luminosité, netteté, DNR 3D, miroir et IR intelligent
Interface	
Sortie vidéo	1 sortie analogique HD
Bouton de réinitialisation	TVI/AHD/CVI/CVBS
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%
Consommation	Maximum de 4,6 W
Niveau de protection	IP67
Matériel	Métal
Portée IR	Jusqu'à 30 m (100 pi)
Dimensions	158 × 61 × 58 mm (6,42 × 2,40 × 2,28 po)
Poids	325 g (0,72 lbs)

Accessoires



Dimensions

