

DS-2CE16U1T-IT3F**Caméra bullet extérieure 8 Mpx****TurboHD™**

- CMOS haute performance 8 Mpx
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160
- Options d'objectif fixe de 2,8 mm et 6 mm
- DNR 3D, WDR numérique
- EXIR 2,0 jusqu'à 60 m (195 ft) IR Range
- Sortie multiprotocole :
TVI/AHD/CVI/CVBS
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra bullet extérieure Hikvision DS-2CE16U1T-IT3F 8 Mpx 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 plage de 60 mètres (195 pi).

Les options d'objectif fixe de 2,8 mm et 6 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-2CE16U1T-IT3F

Spécifications

DS-2CE16U1T-IT3F**Caméra**

Capteur d'images	CMOS à balayage progressif 8,29 Mpx
Fréquence d'images	TVI: 8 Mpx à 12,5 ips, 8 Mpx à 15 ips, 5 Mpx à 20 ips, 4 Mpx à 25 ips, 4 Mpx à 30 ips, 2 Mpx à 25 ips, 2 Mpx à 30 ips CVI: 8 Mpx à 12,5 ips, 8 Mpx à 15 ips AHD: 8 Mpx à 12,5 ips, 8 Mpx à 15 ips CVBS: 960H NTSC
Résolution	3840 (H) × 2160 (V)
Illumination minimale	Couleur : 0,01 lux à (f/1,2, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/15 s à 1/50 000 s
Objectif	Options d'objectif fixe de 2,8 mm et 6 mm
Champ angulaire horizontal	102,2° (2,8 mm), 50,8° (6 mm)
Monture d'objectif	M16
Jour/nuit	Filtre de coupure IR
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 180°; rotation: 0° à 360°
Synchronisation	Synchronisation interne
DWDR	105 dB

Menu

AGC	Oui
Mode jour/nuit	Auto, couleur, monochrome (noir et blanc)
Balance des blancs	Auto/manuel
BLC	Oui
Langue	Anglais
Fonctions	Luminosité, netteté, DNR, miroir, IR intelligent, HLC

Interface

Sortie vidéo TVI	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% (une seule alimentation peut être utilisée par caméra)
Consommation	5,3 W maximum
Niveau de protection	IP67
Matériel	Couvercle avant: métal, corps principal: plastique, support: métal
Portée IR	Jusqu'à 60 m (195 pi)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie TVI)
Dimensions	81,9 mm × 86,7 mm × 217,9 mm (3,22 po x 3,41 po x 8,58 po)
Poids	Environ 0,96 lb (435 g)

Accessoires (non inclus)



Dimensions

