

DS-2CE19U1T-AIT3ZF

Caméra bullet varifocale extérieure 8 Mpx

TurboHD[™]

- CMOS haute performance 8 Mpx
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160
- Objectif varifocal motorisé de 2,7 mm à 13,5 mm
- Portée infrarouge EXIR 2.0 jusqu'à 80 m (260 pi)
- IR intelligent
- WDR numérique, DNR 3D
- Sortie multiprotocole : TVI/AHD/CVI/CVBS
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra bullet varifocale extérieure Hikvision DS-2CE19U1T-AIT3ZF 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 80 mètres (260 pi).

L'objectif varifocal motorisé de 2,7 mm à 13,5 mm est optimisé 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-2CE19U1T-AIT3ZF



Spécifications

DS-2CE1901T-AIT3ZF

Caméra

Capteur d'images	CMOS à balayage progressif 8,29 Mpx
Résolution	3840 (H) x 2160 (V)
Illumination minimale	Couleur: 0,01 lux à [f/1,2, AGC activé], 0 lux avec IR
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
Vitesse d'obturation	1/15 s à 1/50 000 s
Objectif	Objectif varifocal motorisé de 2,7 mm à 13,5 mm
Champ angulaire horizontal	108,1° à 45,6°
Monture d'objectif	Ø14
Jour/nuit	Filtre de coupure IR
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 90°; rotation: 0° à 360°
Synchronisation	Synchronisation interne
WDR	DWDR

Men

AGC	Oui
Mode jour/nuit	Auto, couleur, monochrome (noir et blanc)
Balance des blancs	Auto/manuel
BLC	Oui
DWDR	Oui
Fonctions	Luminosité, netteté, DNR 3D, miroir, 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: 90% ou moins (sans condensation)
Alimentation	12 VCC/24 VCA ±25% (un adaptateur secteur doit être utilisé par caméra)
Consommation électrique	10,8 W maximum
Niveau de protection	IP67
Matériel	Couvercle avant: métal, corps principal: plastique, support: métal
Portée IR	Jusqu'à 80 m (260 pi)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie HD-TVI)
Dimensions	84,5 mm x 92 mm x 255,1 mm (3,33 po x 3,62 po x 10 po)
Poids	Environ 1,53 lb (695 g)

Accessoires (non inclus)



Dimensions

