

DS-2CE59U8T-AVPIT3Z

Caméra extérieure varifocale dôme à luminosité ultra-faible 4K **TurboHD™**



- CMOS haute performance de 8 Mpx
- Luminosité ultra-faible
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160
- Objectif varifocal
2,8 mm à 12 mm motorisé
- WDR 120 dB, DNR 3D
- EXIR 2.0 avec une portée infrarouge maximale de 60 m (195 pieds)
- Sortie vidéo HD
- Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- IP67, protection IK10

La caméra varifocale dôme à luminosité ultra-faible Hikvision DS-2CE59U8T-AVPIT3Z 4K offre une sortie analogique à haute définition. TurboHD signifie que le signal analogique peut être envoyé sur un câble coaxial existant, éliminant ainsi le besoin de connecter de nouveaux câbles pour la vidéo haute définition.

EXIR est la technologie IR propriétaire de Hikvision, offrant une portée étendue de 60 mètres (195 pieds).

L'objectif varifocale motorisée de 2,8 mm à 12 mm est optimisé pour des angles de vision qui peuvent être adaptés à toutes les situations. Le WDR 120 dB (plage dynamique étendue) garantit la capture d'images idéales quelles que soient les conditions d'éclairage.

Modèles disponibles :
DS-2CE59U8T-AVPIT3Z



Caractéristiques

DS-2CE59U8T-AVPIT3Z

Caméra

Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 8 MP
Résolution	3840 (H) x 2160 (V)
Illumination minimale	Couleur: 0,003 lux @ (f/1,2, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/15 s à 1/50 000 s
Obturation lente	16 fois maximum
Lentille	Objectif varifocale motorisé de 2,8 mm à 12 mm
Champ de vision horizontal	108,1° à 45,6°
Monture de lentilles	Ø14
Jour/nuit	Filtre infrarouge
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 355°; inclinaison: 0° à 75°; rotation: 0° à 355°
Synchronisation	Synchronisation interne
WDR	120 dB
Système de signalisation	NTSC
Fréquence d'image vidéo	8 MP à 15 ips, 5 MP à 20 ips, 4 MP à 30 ips, 1080p à 30 ips

Menu

AGC	Prise en charge
Mode jour/nuit	Auto/couleur/BW (noir et blanc)
Balance des blancs	ATW/manuel/naturel
BLC	Prise en charge
DNR 3D	Niveau 1 à 10
Langue	Anglais
Fonctions	Contraste, netteté, saturation, miroir, désembuage, HLC

Interface

Sortie vidéo TVI	1 sortie analogique HD
Sortie vidéo CVBS	1 sortie CVBS (75 Ω/BNC)

Général

Conditions de fonctionnement	-40° à 60°C (-40° à 140°F), humidité: 90% ou moins (sans condensation)
Source de courant	12 VDC ± 25%, 24 VAC ± 25%
Consommation d'énergie	Maximum 10,5 W
Niveau de protection	IP67, IK10
Matériel	Métal
Plage IR	Jusqu'à 60 m (195 pieds)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie HD-TVI)
Dimensions	Ø 5,72" x 4,89" (Ø 145,2 mm x 124,1 mm)
Poids	Environ 1.42 lb (645 g)

Accessoires

					
CPM + PC140 Monture de suspension au plafond avec chape suspendu de 140 mm	WML + PC140 Monture murale longue + chape suspendue de 140 mm	PM Monture sur poteau Adaptateur	RCM-2 Monture encastrée au plafond	ABL Monture au plafond incliné	CM Monture en angle

Dimensions

