

DS-2CE57U8T-VPIT

Caméra extérieure dôme à luminosité ultra-faible 4K

**TurboHD™**

- CMOS haute performance de 8 Mpx
- Luminosité ultra-faible
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160
- Options d'objectif fixe de 2,8 mm, 3,6 mm et 6 mm
- WDR 120 dB, DNR 3D
- EXIR 2.0 avec une portée infrarouge maximale de 40 m (130 pieds)
- Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- IP67, protection IK10

La caméra dôme à luminosité ultra-faible Hikvision DS-2CE57U8T-VPIT 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 2.0 est la technologie IR propriétaire de Hikvision, offrant une portée étendue de 40 mètres (130 pieds).

Les options d'objectif fixes 2,8 mm, 3,6 mm et 6 mm sont optimisés 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-2CE57U8T-VPIT



# Caractéristiques

## DS-2CE57U8T-VPIT

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	Options d'objectif fixe de 2,8 mm, 3,6 mm et 6 mm
Champ de vision horizontal	102,2° (2,8 mm), 79° (3,6 mm), 50,8° (6 mm)
Monture de lentilles	M12
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%
Consommation d'énergie	Maximum 4,8 W
Niveau de protection	IP67, IK10
Matériel	Métal
Plage IR	Jusqu'à 40 m (130 pieds)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie HD-TVI)
Dimensions	∅ 4,4" x 3,2" (∅ 111 mm x 82,4 mm)
Poids	Environ 0,99 lb (450 g)

# Accessoires

						
<b>CPM + PC110</b> Monture de suspension au plafond avec chape suspendu de 110 mm	<b>PM</b> Monture sur poteau Adaptateur	<b>WM110</b> Montage mural en plastique	<b>WML + PC110</b> Monture murale longue avec chape suspendue de 110 mm	<b>AB110</b> Base de fixation inclinée de 15°	<b>CB110</b> Base de conduit intégrée	<b>DS-1H18</b> Balun vidéo

# Dimensions

