

## DS-2CE56H5T-IT1E

Caméra tourelle PoC extérieure 5 Mpx à luminosité ultra-faible



- CMOS haute performance 5 Mpx
- Résolution jusqu'à 2560 x 1944
- Luminosité ultra-faible
- 2,8 mm, 3,6 mm ou 6 mm
- Objectif à focale fixe
- Menu OSD, DNR, WDR numérique
- EXIR 2.0 avec une portée infrarouge allant jusqu'à 20 m (65 pi)
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra tourelle Hikvision DS-2CE56H5T-IT1E 5 Mpx à luminosité ultra-faible avec alimentation par câble coaxial (PoC) 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 est la technologie infrarouge exclusive à Hikvision qui a une portée de 20 mètres (65 pieds).

Les options d'objectif de 2,8 mm, 3,6 mm ou 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-2CE56H5T-IT1E



# Spécifications

DS-2CE56H5T-IT1E	
<b>Caméra</b>	
Capteur d'images	Capteur d'image CMOS 5 Mpx
Résolution	2560 (H) × 1944 (V)
Illumination minimale	Couleur : 0,008 lux à (f / 1,2, AGC activé), 0 lux avec IR
Temps d'obturation	PAL: 1/25 s à 1/50 000 s; NTSC: 1/30 s à 1/50 000 s
Objectif	Objectif à focale fixe de 2,8 mm, 3,6 mm ou 6 mm
Champ angulaire horizontal	91° (2,8 mm), 70° (3,6 mm), 45° (6 mm)
Monture d'objectif	M12
Jour et nuit	Filtre de coupure IR
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 75°; rotation: 0° à 360°
Synchronisation	Synchronisation interne
Fréquence d'images	2560 × 1944 à 20 ips, 2560 × 1944 à 12,5 ips; 2560 × 1440 à 30 ips, 2560 × 1440 à 25 ips (par défaut); 1920 × 1080 à 30 ips, 1920 × 1080 à 25 ips * La résolution 2560 × 1944 à 12,5 ips n'est pas disponible en mode PoC.
<b>Menu</b>	
AGC	Prise en charge
Mode jour et nuit	Auto/couleur/monochrome (noir et blanc)
Balance des blancs	ATW/MWB
BLC	Prise en charge
WDR numérique (Digital Wide Dynamic Range)	Prise en charge
Langue	Anglais
Fonctions	Luminosité, netteté, DNR, miroir, IR intelligent
<b>Interface</b>	
Sortie vidéo	1 sortie analogique HD
<b>Généralités</b>	
Conditions de fonctionnement	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), humidité de 90% ou moins (sans condensation)
Alimentation	12 VCC ± 25%/PoC.af
Consommation	Maximum de 4,5 W
Niveau de protection	IP67
Matériel	Métal et plastique
Portée IR	Jusqu'à 20 m (65 pi)
Communication	Up-the-coax, Protocole: HIKVISION-C (sortie TVI)
Dimensions	Ø 4,33 po × 3,67 po (Ø 110 mm × 93,2 mm)
Poids	Environ 0,77 lb (350 g)

## Accessoires (non inclus)

					
<b>CBS</b> Base de conduit	<b>WML + PC110T</b> Support murale longue et monture en suspension de 110 mm	<b>PM</b> Monture sur poteau	<b>DS-1H18</b> Balun vidéo	<b>CM</b> Monture en angle	<b>ABS</b> Base de conduit

## Dimensions

