

DS-2CE72HFT-Fxx

Caméra fixe tourelle extérieure ColorVu 5 MP

ColorVu TurboHD™



- Couleur à temps plein 24/7
- CMOS haute performance 5 Mpx
- Résolution jusqu'à 2560 x 1944
- Objectif fixe 2,8 mm (modèle -F28)
- Objectif fixe 3,6 mm (modèle -F)
- DNR 3D, menu OSD
- Portée de lumière blanche jusqu'à 65 pi (20 m)
- WDR 130 dB
- Sortie multiprotocole : TVI/AHD/CVI/CVBS
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Homologation IP67

La caméra tourelle extérieure fixe ColorVu DS-2CE72HFT-Fxx de Hikvision présente une ouverture d'objectif f/1.0 pour une capacité de collecte de lumière maximale afin de fournir une image en couleur dans des environnements extrêmement sombres.

La caméra contient également une puissante source de lumière blanche auxiliaire pour améliorer les couleurs et éclairer la scène lorsqu'elle approche de l'obscurité totale ou selon un horaire défini.

Les objectifs fixes de 2,8 mm (modèle -F28) et 3,6 mm (modèle -F) sont optimisés pour des angles de vision adaptés à toutes les situations. Le WDR 130 dB garantit que les images idéales sont capturées quelles que soient les conditions d'éclairage.

Modèles offerts :







DS-2CE72HFT-F28: Objectif fixe de 2,8 mm
DS-2CE72HFT-F: Objectif fixe de 3,6 mm



Spécifications

DS-2CE72HFT-F28		DS-2CE72HFT-F
Caméra		
Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 5 Mpx	
Système de signalisation	NTSC	
Résolution	2560 (H) × 1944 (V)	
Fréquence d'images	TVI: 5 Mpx à 20 ips, 4 Mpx à 30 ips, 4 Mpx à 25 ips, 1080p à 30 ips, 1080p à 25 ips CVI: 4 Mpx à 30 ips, 4 Mpx à 25 ips AHD: 5 Mpx à 20 ips, 4 Mpx à 30 ips, 4 Mpx à 25 ips CVBS: NTSC	
Illumination minimale	Couleur: 0,0005 lux à [f/ 1,0, AGC activé], 0 lux avec lumière blanche	
Temps d'obturation	1/30 s à 1/50 000 s	
Volet lent	Maximum 16x	
Objectif	Objectif fixe de 2,8 mm	Objectif fixe de 3,6 mm
Angle de champ	Champ de vision horizontal: 99,7°, champ de vision vertical: 72°, champ de vision diagonal: 139,8°	Champ de vision horizontal: 80,1°
Monture d'objectif	M16	
Alarme de lumière stroboscopique	Oui	
Jour/nuit	Couleur	
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 75°; rotation: 0° à 360°	
WDR	130 dB	
Menu		
Lumière blanche	Automatique/éteint	
Mode d'image	Standard/saturation haute	
AGC	Oui	
Mode jour/nuit	Couleur	
Balance des blancs	Auto/manuel	
Mode d'exposition automatique	WDR/BLC/HLC/Global/HLS/Anti-scintillement	
Masque de confidentialité	4 masques de confidentialité programmables	
Détection de mouvement	4 zones programmables	
Réduction de bruit	DNR 3D	
Langue	Anglais	
Fonctions	Luminosité, netteté, miroir, lumière intelligente	
Interface		
Sortie vidéo	TVI/AHD/CVI/CVBS commutable	
Général		
Conditions de fonctionnement	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), humidité: 90% ou moins (sans condensation)	
Alimentation	12 VCC ± 25% * L'utilisation d'un adaptateur secteur par caméra est recommandée	
Alimentation	3,5 W maximum	
Niveau de protection	IP67	
Matériel	Corps principal: métal, boîtier: plastique	
Portée de lumière blanche	Jusqu'à 20 m (65 pi)	
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie TVI)	
Dimensions	Ø 4,32 po x 3,37 po (Ø109,82 mm x 85,56 mm)	
Poids	Environ 0,77 lb (350 g)	

Accessoires (non inclus)

					
WMS Monture murale courte	PC110T 110 mm Chape suspendue	PM Monture sur poteau	CM Monture sur angle	ABS Base de conduit	CBS Base de conduit

Dimensions

