

## DS-2CE72DFT-PIRXOF

Caméra tourelle fixe extérieure ColorVu 2 MP avec sirène PIR

**TurboHD™**

**ColorVu**



- Couleur à temps plein 24/7
- CMOS haute performance 2 Mpx
- Définition jusqu'à 1920 x 1080 pixels à 60 ips
- Objectif fixe 3,6 mm
- Portée de lumière blanche jusqu'à 65 pi (20 m)
- Détection PIR, alarme de lumière stroboscopique
- Sortie d'alarme/alarme sonore
- Sirène intégrée
- WDR 130 dB, DNR 3D
- Sortie multiprotocole : TVI/AHD/CVI/CVBS
- Technologie Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Homologation IP67

La caméra extérieure tourelle fixe DS-2CE72DFT-PIRXOF ColorVu est dotée d'une ouverture d'objectif f/1.0 pour une capacité de collecte de lumière maximale afin de fournir une imagerie 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.

Le produit est équipé d'un objectif fixe de 3,6 mm. Le WDR 130 dB garantit que les images idéales sont capturées quelles que soient les conditions d'éclairage.

De plus, la caméra contient une alarme stroboscopique, une alarme sonore et une sirène intégrée, qui découragent les intrus d'approcher d'une zone protégée.

**Modèles offerts :**  
DS-2CE72DFT-PIRXOF



# Spécifications

DS-2CE72DFT-PIRX0F	
<b>Caméra</b>	
Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 2 Mpx
Système de signalisation	NTSC
Résolution	1920 (H) × 1080 (V)
Fréquence d'images	TVI: 1080p à 30 ips, 1080p à 25 ips AHD: 1080p à 30 ips, 1080p à 25 ips CVI: 1080p à 30 ips, 1080p 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 3,6 mm
Champ de vision	3,6 mm, champ de vision horizontal: 83,0°, champ de vision vertical: 44,4°, champ de vision diagonal: 98,0°
Monture d'objectif	M16
Alarme de lumière clignotante (rouge et bleu)	Oui
Alarme auditive	Oui
Jour/nuit	Couleur
WDR	≥130 dB
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 360°; inclinaison: 0° à 75°; rotation: 0° à 360°
<b>Menu</b>	
Lumière blanche	Automatique/éteint
Mode d'image	Standard/saturation haute
AGC	Oui
Balance des blancs	Auto/manuel
Mode AE (exposition automatique)	WDR/BLC/HLC/Global/HLS
Anti-scintillement	Oui
Masque de confidentialité	4 masques de confidentialité programmables
Détection de mouvement	4 masques de mouvement programmables
Réduction de bruit	DNR 3D/DNR 2D
Langue	Anglais
Fonction	Luminosité, netteté, miroir, lumière intelligente, correction de pixels défectueux
<b>Interface</b>	
Sortie vidéo	TVI/AHD/CVI/CVBS commutable
Alarme	Une sortie d'alarme
<b>Général</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% * L'utilisation d'un adaptateur secteur par caméra est recommandée.
Alimentation	Maximum 6,6 W
Niveau de protection	IP67
Matériel	Boîtier: plastique, corps principal: métal
Portée de lumière blanche	Jusqu'à 20 m (65 pi)
Gamme PIR	Angle: 110°, plage: 36 pi (11 m)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie TVI)
Dimensions	3,04 po x 3,25 po x 8,39 po (77,1 mm x 82,6 mm x 213,2 mm)
Poids	Environ 1,00 lb (452 g)

## Accessoires (non inclus)

			
<b>WMS + PC110T</b> Monture murale + monture en suspension 110 mm	<b>PM</b> Monture sur poteau	<b>CM</b> Monture sur angle	<b>CBS</b> Base de conduit petite

## Dimensions

