

**DS-2CE71D0T-PIRL****Caméra extérieure PIR tourelle de 2 Mpx****TurboHD™**

- CMOS haute performance de 2 Mpx
- Résolution jusqu'à 1920 x 1080
- Options d'objectif fixe de 2,8 mm et 3,6 mm
- EXIR 2.0 avec une portée infrarouge maximale de 20 m (65 pieds)
- Détection PIR et alarme visuelle
- Émetteur de lumière blanche
- Up-the-Coax (HIKVISION-C)
- Protection IP67

La caméra PIR varifocale tourelle extérieure de Hikvision DS-2CE71D0T-PIRL 2 MP fournit une sortie 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.

La gamme de caméras PIRL est équipée d'un capteur PIR et d'un émetteur de lumière blanche (WL) utilisés pour la détection humaine intelligente et l'alarme pour dissuader les intrus, intégrés au DVR hôte.

EXIR 2.0 est la technologie IR propriétaire de Hikvision, offrant une portée étendue de 20 mètres (65 pieds).

L'objectif varifocale motorisée de 2,8 mm à 3,6 mm est optimisé pour des angles de vision qui peuvent être adaptés à toutes les situations.

**Modèles disponibles :**

DS-2CE71D0T-PIRL :  
Objectifs de 2,8 mm et 3,6 mm



# Caractéristiques

DS-2CE71D0T-PIRL

## Caméra

Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 2 MP
Système de signalisation	NTSC
Fréquence d'image vidéo	1080p à 30 ips
Résolution	1920 (H) × 1080 (V)
Illumination minimale	Couleur: 0,01 lux @ (f/1,2, AGC activé), 0 lux avec IR
Temps d'obturation	1/30 s à 1/50 000 s
Lentille	Objectif fixe de 2,8 mm à 3,6 mm
Champ de vision horizontal	103° (2,8 mm), 82,2° (3,6 mm)
Monture de lentilles	M12
Alarme visuelle	Oui
Jour/nuit	Filtre infrarouge
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 360°, inclinaison : 0° à 180°, rotation : 0° à 360°
Synchronisation	Synchronisation interne

## Menu

Lumière blanche	Alarme/arrêt
AGC	Bas/moyen/haut
Jour/nuit	Auto/couleur/BW (noir et blanc)
Balance des blancs	Auto/manuel
Compensation de contre-jour	Oui
Langue	Anglais
Fonctions	Luminosité, contraste, netteté, saturation, DNR, miroir






## Interface

Sortie vidéo 1 sortie analogique HD

## 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 W
Niveau de protection	IP67
Matériel	Couverture avant: métal, corps principal: plastique
Plage IR	Jusqu'à 20 m (65 pieds)
Plage PIR	Angle: 110°, portée: 35 pi (11 m)
Communication	Up-the-Coax, protocole: HIKVISION-C (sortie HD-TVI)
Dimensions	Ø 109,8 mm × 89,75 mm (Ø 4,32 × 3,53")
Poids	Environ 0.68 lb (310 g)

# Accessoires

				
<b>WML + PC110</b> Monture murale longue et boîte de jonction avec chape suspendue de 110 mm	<b>PM1</b> Monture sur poteau	<b>CM1</b> Monture en angle	<b>CBS</b> Boîte de jonction	<b>AB110</b> Base de fixation inclinée

# Dimensions

