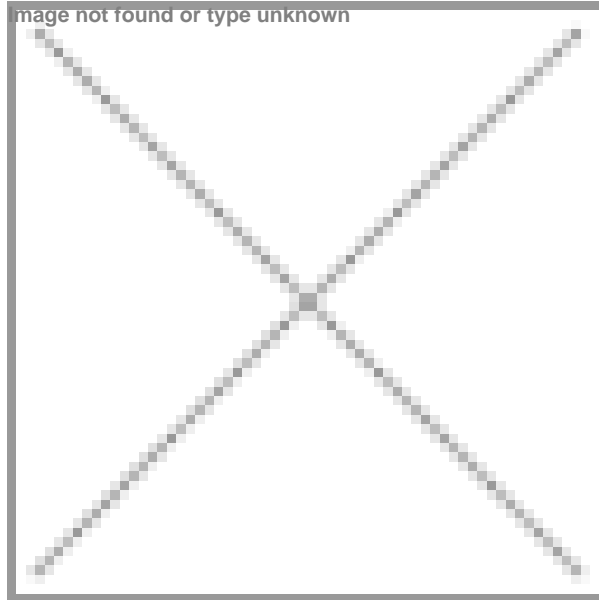


CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméras Dôme

DS-2CE76H0T-ITMFS(2.8mm)

HIKVISION



Caractéristiques

- Hikvision
- Gamme VALUE
- Caméra dôme HDTVI, HDCVI, AHD et CVBS
- High Performance CMOS
- 5 Mégapixel (2560x1944)
- Sortie 4 en 1
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- Smart IR Portée 30 m
- Audio sur coaxial
- Microphone intégré
- 2D DNR
- IR CUT
- Étanche IP67

Spécifications

Marque	Hikvision
Gamme	VALUE
Capteur d'image	5Mpx CMOS
Résolution maximale	5 Mégapixels (2560x1944) à 20 fps
Résolution	TVI: 5Mpx (20 fps), 4Mpx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps) CVI: 4Mpx (25~30 fps) AHD: 5Mpx (20 fps), 4Mpx (25~30 fps) CVBS: PAL/NTSC
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	85.5° (H), 63.7° (V), 110.7° (D)
Illumination minimale	0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON)
Illumination infrarouge	0 Lux / (Smart IR Portée 30 m)
Jour / Nuit	Auto / Couleur / Blanc et Noir (ICR)
Sortie vidéo	1 x BNC commutable HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS
Commutation de sortie vidéo	A travers Switch
Audio	Microphone intégré (Audio via câble coaxial)
Fonctions de base	Menu OSD (à distance)
Fonctions OSD configurables	DWDR, BLC, HLC, 2DNR, AGC, AWB, Fonction miroir, Smart IR
Communication	HIKVISION-C
Positionnement de l'objectif	3 Axes
Alimentation	DC 12 V / 3.7 W max.
Degré de protection	Étanche IP67
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +60° C
Matériel	Métal
Dimensions	Ø 82.6 mm x 79.37 mm (H) x 90 mm (F)
Diámetro de la base	Ø base 82.6 mm / Ø entre tornillos 60 mm / 3 tornillos

Poids

289 g
