

DS-2CD1147G2H-LIU(2.8mm)

HIKVISION



Caractéristiques

- Hikvision
- Gamme VALUE
- Caméra Dôme IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- Lumière hybride: Portée des IR et de la lumière et blanche 30 m
- ColorVu: image en couleur 24 heures
- Compression H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Détection de mouvement 2.0
- WDR (120 dB)
- 3D DNR
- Microphone intégré
- RJ-45 10/100M BaseT
- PoE IEEE802.3af
- Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
- Compatible avec ONVIF
- Étanche IP67
- Anti-vandalisme IK08

Spécifications

Marque	HIKVISION
Gamme	VALUE
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Megapixel (2560x1440)
Taux Main Stream	20 fps (2560x1440), 25 fps (1920x1080, 1280x720)
Taux Extra Stream	25 fps (1280x720, 640x480, 640x360)
Compression	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	H: 96°, V: 52°, D: 114°
DORI	63 m (D), 25 m (O), 12 m (R), 6 m (I)
Illumination minimale	Couleur: 0.001 Lux @(F1.0, AGC ON) 0 Lux avec portée lumineuse IR 30 m
Éclairage supplémentaire	Lumière hybride: IR portée 30 m Lumière blanche portée 30 m
Jour/nuit	ColorVu: Image en couleur 24 heures
Améliorations d'image	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, AGC, AWB, ROI, fonction miroir, Privacy masking
Détection de mouvement	Détection de mouvement 2.0 avec classification d'humains et de véhicules appliquée à la détection de mouvement.
Audio	Microphone intégré
Type d'audio	Mono
Compression audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Débit binaire audio	64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 à 160 Kbps (MP2L2)/16 à 64 Kbps (AAC-LC)
Stockage interne	Non disponible
Interface réseau	Ethernet 10/100M BaseT
Accès distant	Navigateur Web, application Smartphone Hik-Connect, logiciel PC iVMS-4200 et Hik-Central
Interopérabilité	ONVIF, ISAPI

Alimentation	DC 12 V / 500 mA / 6 W max. / PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67, anti-vandalisme IK08
Matériel	Base: Métal Gaine: Plastique
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	Ø 121.5 mm x 97.6 mm (H)
Dimensions de la base	Ø base 121.5 mm / Ø entre tornillos 104.7 mm / 3 tornillos
Poids	550 g