

CCTV IP / Caméras IP Professionnelles / Hikvision / Caméras Dôme

# DS-2CV2141G2-IDW(2.8mm)(E)

HIKVISION



## Caractéristiques

---

- Hikvision
- Portée Wi-Fi
- Caméra Dôme IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- EXIR IR portée 30 m
- Compression H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Microphone intégré
- Haut-parleur intégré
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Emplacement pour carte MicroSD jusqu'à 512 Go
- Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
- Compatible avec ONVIF
- Wi-Fi IEEE802.11b/g/n
- Étanche IP66

## Spécifications

---

<b>Marque</b>	HIKVISION
<b>Gamme</b>	Wi-Fi
<b>Capteur d'image</b>	1/2.7" Progressive Scan CMOS
<b>Résolution maximale</b>	4 Megapixel (2560x1440)
<b>Taux Main Stream</b>	20 fps /2560x1440), 25 fps (1920x1080, 1280x720)
<b>Taux Extra Stream</b>	25 fps (1280x720, 640x480,640x360)
<b>Compression</b>	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
<b>Bitrate</b>	32 Kbps ~ 8 Mbps
<b>Objectif</b>	2.8 mm
<b>Angle de vue (FOV)</b>	H: 95°, V: 53°, D: 111°
<b>DORI</b>	63m (D), 25 m (O), 12 m (R), 6 m (I)
<b>Electronic Shutter</b>	1/3~1/100.000 s
<b>Illumination minimale</b>	Couleur: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux avec EXIR IR portée 30 m
<b>Jour/nuit</b>	Filtre ICR mécanique amovible
<b>Améliorations d'image</b>	WDR (120 dB), BLC, 3D-DNR, Miroir
<b>ANR</b>	Si
<b>Détection de mouvement</b>	Si
<b>Stockage interne</b>	Emplacement pour carte MicroSD jusqu'à 512 Go
<b>Audio</b>	Microphone et haut-parleur intégrés
<b>Interface réseau</b>	Ethernet 10 / 100 BaseT Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n
<b>Fréquence WiFi</b>	2.412 GHz ~ 2.472 GHz
<b>Modulation WiFi</b>	802.11n: OFDM 802.11b: CCK, QPSK, BPSK 802.11g: OFDM
<b>Accès distant</b>	Avec connexion filaire: Navigateur Web, application Hik-Connect pour smartphone, logiciel PC iVMS-4200 Avec connexion Wi-Fi: Navigateur web, logiciel PC iVMS-4200 * Avec la connexion Wi-Fi, il n'est pas possible de se connecter directement à Hik-Connect

<b>Interopérabilité</b>	ONVIF, ISAPI
<b>Alimentation</b>	DC 12 V / 500 mA / 6 W max.
<b>Degré de protection</b>	Étanche IP66
<b>Matériel</b>	Gaine: Polycarbonate Corps: Polycarbonate
<b>Temp. fonctionnement</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Dimensions</b>	Ø 126 mm x 96.1 mm (Al)
<b>Dimensions de la base</b>	Ø base 126 mm / Ø entre tornillos 83.6 mm / 2 tornillos
<b>Poids</b>	590 g