

CCTV IP / Caméras IP Professionnelles / Hikvision / Caméra Bullet

## DS-2CV2021G2-IDW(2.8mm)(E)

HIKVISION



### Caractéristiques

---

- Hikvision
- Portée Wi-Fi
- Caméra Bullet IP
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 2 Megapixel (1920x1080)
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- IR EXIR 2.0 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

Marque	HIKVISION
Gamme	Wi-Fi
Capteur d'image	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	2 Mégapixel (1920x1080)
Taux Main Stream	25 fps (1920x1080, 1280x720)
Taux Extra Stream	25 fps (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: 111°, V: 59°, D: 133°
DORI	42 m (D), 17 m (O), 9 m (R), 4 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Illumination minimale	Couleur: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux avec EXIR 2.0 Portée IR 30 m
Jour/nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Améliorations d'image	WDR (120 dB), BLC, 3D-DNR, Miroir, masque confidentialité
Détection de mouvement	Si
Stockage interne	Emplacement pour carte MicroSD jusqu'à 512 Go
Audio	Microphone et haut-parleur intégrés
Compression audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC
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)
Interface réseau	Ethernet 10 / 100 BaseT Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n
Fréquence WiFi	2.412 GHz ~ 2.472 GHz
Modulation WiFi	802.11n: BPSK, QPSK, 16QAM, et 64QAM 802.11b: DBPSK et DQPSK, CCK 802.11g: BPSK, QPSK, 16QAM, et 64QAM

<b>Accès distant</b>	Avec connexion par câble: App pour Smartphone Hik-Connect, Logiciel PC iVMS-4200 Avec connexion Wi-Fi: Logiciel pour PC iVMS-4200 * Il n'est pas possible de se connecter directement à Hik-Connect via une connexion Wi-Fi
<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>	Base: Métal Couverture avant: Métal Couvercle arrière: Plastique
<b>Temp. fonctionnement</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Dimensions</b>	73 mm (H) x 89.1 mm (L) x 175.6 mm (P)
<b>Dimensions de la base</b>	Ø base 70 mm / Ø entre les vis 55 mm / 3 vis
<b>Poids</b>	345 g