

## DS-2CD1043G2-I(2.8mm)(T)

HIKVISION



### Caractéristiques

---

- Hikvision
- Gamme Value
- Caméra Bullet 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
- Détection de mouvement 2.0
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
- Compatible avec ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Étanche IP67

## Spécifications

Marque	HIKVISION
Gamme	Value
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Mégapixel (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: 99°, V: 55°, D: 116°
DORI	59 m (D), 23 m (O), 11 m (R), 5 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Illumination minimale	Couleur: 0.01 Lux @(F2.0, AGC ON) 0 Lux avec EXIR IR portée 30 m
Jour/nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Améliorations d'image	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Fonction miroir, Masquage de confidentialité
Détection de mouvement	Détection de mouvement 2.0 avec classification d'humains et de véhicules appliquée à la détection de mouvement.
Interface réseau	Ethernet 10 / 100 BaseT
Accès distant	Navigateur Web, application Smartphone Hik-Connect, logiciel PC iVMS-4200 et Hik-Central
Interopérabilité	ONVIF, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 400 mA / 5 W max. / PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67
Matériel	Métal et plastique
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	66 mm (H) x 69.1 mm (L) x 170.8 mm (Pr)

**Dimensions de la base**

Ø base 70 mm / Ø entre tornillos 55 mm / 3 tornillos

---

**Poids**

270 g

---