

DS-2CD1083G0-I

Caméra réseau Bullet fixe 8 MP



Imagerie de haute qualité avec une résolution de 8 MP

Technologie de compression H.265+ efficace

Imagerie claire même avec un fort contre-jour grâce au WDR de 120 dB

Résistant à l'eau et à la poussière (IP67)

EXIR 2.0 : technologie infrarouge avancée avec longue portée IR



Spécification

Caméra	
Capteur d'images	Capteur CMOS à balayage progressif 1/2,8"
Résolution max.	3840 × 2160
Temps d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Éclairage minimum	Couleur : 0,01 Lux à (F2.0, AGC ON), N/B : 0 Lux avec IR
Jour et nuit	Filtre de coupure IR
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 360°, inclinaison : 0° à 90°, rotation : 0° à 360°
Lentille	
Type de lentille	Objectif focal fixe, 2,8 et 4 mm en option
Distance focale et champ de vision	2,8 mm, champ de vision horizontal 108°, champ de vision vertical 60°, champ de vision diagonal 127° 4 mm, champ de vision horizontal 86°, champ de vision vertical 46°, champ de vision diagonal 102°
Monture d'objectif	M12
Type d'iris	Fixé
Ouverture	F2.0
DORI	
DORI	2,8 mm, D : 81 m, O : 32 m, R : 16 m, I : 8 m 4 mm, D : 106 m, O : 42 m, R : 21 m, I : 11 m
Illuminateur	
Type de lumière supplémentaire	IR
Complément Gamme Light	Jusqu'à 30 m
Lampe d'appoint intelligente	Oui
Longueur d'onde IR	850 nm
Vidéo	
Grand public	50 Hz : 12,5 images par seconde (3840 × 2160), 20 images par seconde (2592 × 1944), 25 images par seconde (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz : 15 images par seconde (3840 × 2160), 20 images par seconde (2592 × 1944), 30 images par seconde (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Sous-flux	50 Hz : 25 ips (1 280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz : 30 ips (1 280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Compression vidéo	Flux principal : H.265+/H.264+/H.265/H.264 Sous-flux : H.265/H.264/MJPEG
Débit binaire vidéo	32 Kbps à 16 Mbps
Type H.264	Profil de base/Profil principal/Profil élevé
Type H.265	Profil principal
Contrôle du débit binaire	CBR/VBR
Région d'intérêt (ROI)	1 région fixe pour le flux principal

Réseau	
Sécurité	Protection par mot de passe, mot de passe compliqué, cryptage HTTPS, authentification 802.1X (EAP-MD5), filigrane, filtre d'adresse IP, authentification de base et digest pour Authentification HTTP/HTTPS, WSSE et Digest pour Open Network Video Interface, RTP/RTSP sur HTTPS, journal d'audit de sécurité, TLS 1.2, authentification de l'hôte (adresse MAC)
Affichage en direct simultané	Jusqu'à 6 canaux
API	Interface vidéo réseau ouverte (profil S), ISAPI, SDK
Protocoles	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, Bonjour, FTP, 802.1x, SMTP
Utilisateur/Hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs. 3 niveaux d'utilisateurs : administrateur, opérateur et utilisateur
Client	iVMS-4200, Hik-Connect
Navigateur Web	Plugin requis pour l'affichage en direct : IE 10, IE 11 Service local : Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Image	
Plage dynamique étendue (WDR)	120 dB
	≥ 52 dB
Interrupteur jour/nuit	Jour, Nuit, Auto, Horaire
Amélioration de l'image	BLC, HLC, DNR 3D
Paramètres d'image	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, netteté, gain, balance des blancs réglable par logiciel client ou navigateur Web.
Masque de confidentialité	4 régions de masque de confidentialité
Interface	
Interface Ethernet	1 port Ethernet auto-adaptatif RJ45 10 M/100 M
Événement	
Événement de base	Détection de mouvement , alarme de sabotage vidéo, exception
Lien	Avertir le centre de surveillance, déclencher la capture
Général	
Pouvoir	12 VDC ± 25 %, 0,4 A, max. 5 W, fiche d'alimentation coaxiale Ø 5,5 mm PoE : 802.3af, classe 3, 36 V à 57 V, 0,2 A à 0,15 A, max. 6,5 W
Matériel	Métal et plastique
Dimension	170,8 mm × 66 mm × 69,1 mm (6,7" × 2,6" × 2,7")
Dimensions du colis	216 mm × 121 mm × 118 mm (8,5" × 4,8" × 4,6")
Poids	Environ 270 g (0,6 lb)
Avec le poids du colis	Environ 489 g (1,1 lb)
Conditions de stockage	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F). Humidité 95 % ou moins (sans condensation)
Démarrage et fonctionnement Conditions	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F). Humidité 95 % ou moins (sans condensation)
Langue	Anglais, Ukrainien
Fonction générale	Anti-scintillement, battement de cœur, miroir, protection par mot de passe, réinitialisation du mot de passe par e-mail

Approbation	
CEM	FCC (47 CFR Partie 15, Sous-partie B) CE-EMC (EN 55032 : 2015, EN 61000-3-2 : 2019, EN 61000-3-3 : 2013+A1 : 2019, EN 50130-4: 2011+A1: 2014) RCM (AS/NZS CISPR 32 : 2015) IC (ICES-003 : Édition 7) KC (KN32 : 2015, KN35 : 2015)
Sécurité	UL (UL 62368-1) CB (CEI 62368-1: 2014+A11) CE-LVD (EN 62368-1 : 2014/A11 : 2017) BIS (IS 13252 (Partie 1) : 2010/IEC 60950-1 : 2005)
Environnement	CE-RoHS (2011/65/UE) DEEE (2012/19/UE) Reach (Règlement (CE) n° 1907/2006)
Protection	IP67 (CEI 60529-2013)

Modèle disponible

DS-2CD1083G0-I (2,8/4 mm)

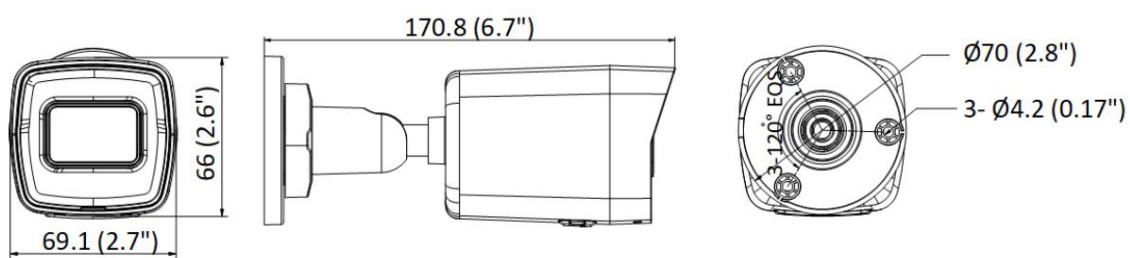
Application typique

Les produits Hikvision sont classés en trois niveaux en fonction de leurs performances anticorrosion. Reportez-vous à la description suivante pour choisir en fonction de votre environnement d'utilisation.

Ce modèle n'a AUCUNE PROTECTION SPECIFIQUE.

Niveau	Description
Protection de haut niveau	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour une utilisation dans des zones où une protection anticorrosion professionnelle est indispensable. Les scénarios d'application typiques incluent les côtes, les quais, les usines chimiques et plus.
Protection modérée	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour une utilisation dans des zones à risque anticorrosion modéré Les scénarios d'application typiques incluent les zones côtières situées à environ 2 kilomètres (1,24 miles) des côtes, ainsi que des zones touchées par les pluies acides.
Aucune protection spécifique	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour être utilisés dans des zones où aucun anti-corrosion spécifique n'est disponible. une protection est nécessaire.

Dimension



Unit: mm (inch)

Accessoire

Optionnel

DS-1280ZJ-XS
Boîte de jonction



Distributed by

**HIKVISION®****Headquarters**

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada
T +1-866-200-6690
sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand
T +662-275-9949
sales.thailand@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey
T +90 (216)521 7070- 7074
sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia
T +601-7652-2413
sales.my@hikvision.com

Hikvision UK & Ireland
T +01628-902140
sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa
Tel: +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan
T +7-727-9730667
nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam
T +84-974270888
sales.vt@hikvision.com

Hikvision UAE
T +971-4-4432090
salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent
T +99-87-1238-9438
uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761
info.hk@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-(0)31-731-8817
sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia
T +62-21-2933759
Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia
sales.colombia@hikvision.com