

DS-2CD2955G0-IS(U) Caméra réseau fisheye 5 MP



Imagerie de haute qualité avec une résolution de 5 MP

Technologie de compression H.265+ efficace

Vue fisheye à 180°

Imagerie claire en cas de fort contre-jour grâce à un bruit réel de 120 dB

Technologie WDR

Interface audio et alarme disponible

Spécification

Caméra	
Capteur d'images	Capteur CMOS à balayage progressif 1/2,7"
Résolution max.	2560 × 1920
Temps d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Éclairage minimum	Couleur : 0,017 Lux à (F2,25, AGC ON), N/B : 0 Lux avec IR
Jour et nuit	Filtre de coupure IR
Lentille	
Type de lentille	Objectif à focale fixe, 1,05 mm
Distance focale et champ de vision	1,05 mm, champ de vision horizontal : 180°, champ de vision vertical : 180°, champ de vision diagonal : 180°
Monture d'objectif	M12
Se concentrer	Fixé
Type d'iris	Fixé
Ouverture	F2.25
Profondeur de champ	0,1 m à ∞
DORI	
DORI	D : 21 m, O : 8 m, R : 4 m, I : 2 m
Illuminateur	
Type de lumière supplémentaire	IR
Complément Gamme Light	Jusqu'à 8 m
Lampe d'appoint intelligente	Oui
Longueur d'onde IR	850 nm
Vidéo	
Grand public	50 Hz : 25 ips (2560 × 1920, 2048 × 1536, 1280 × 960) 60 Hz : 30 ips (2560 × 1920, 2048 × 1536, 1280 × 960)
Sous-flux	50 Hz : 25 ips (640 × 480) 60 Hz : 30 ips (640 × 480)
Compression vidéo	Flux principal : H.265+/H.265/H.264+/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
Région d'intérêt (ROI)	1 région fixe pour le flux principal
Écran fisheye	
Type de monture	Support de montage sur mur/table/plafond
Audio	
Type audio	Son mono
Compression audio	Loi G.711u/G.711a/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Débit binaire audio	64 Kbit/s (G.711 ulaw/G.711 alawm/16 Kbit/s (G.722.1)/16 Kbit/s (G.726)/32~160 Kbit/s (MP2L2)/16~64 Kbit/s (AAC-LC)
Taux d'échantillonnage audio	8 kHz/16 kHz
Filtrage du bruit ambiant	Oui
Réseau	
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, IPv4, UDP, SSL/TLS

Affichage en direct simultané	Jusqu'à 6 canaux
API	Interface vidéo réseau ouverte (profil S, profil T, profil G), ISAPI
Utilisateur/Hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs 3 niveaux d'utilisateur : administrateur, opérateur et utilisateur
Client	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Sécurité	Protection par mot de passe, mot de passe compliqué, cryptage HTTPS, filtre d'adresse IP, Journal d'audit de sécurité, authentification de base et digest pour HTTP/HTTPS, TLS 1.1/1.2, WSSE et authentification digest pour Open Network Video Interface
Navigateur Web	Plugin requis pour l'affichage en direct : IE 10+, Service local : Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Stockage réseau	Serveur NAS (NFS, SMB/CIFS)
Image	
Paramètres d'image	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, netteté, balance des blancs, réglable par logiciel client ou navigateur Web
Interrupteur jour/nuit	Jour, Nuit, Auto, Horaire
Amélioration de l'image	BLC, DNR 3D
Plage dynamique étendue (WDR)	120 dB
Interface	
Interface Ethernet	1 port Ethernet auto-adaptatif RJ45 10 M/100 M
Stockage à bord	Emplacement pour carte mémoire intégré, prend en charge les cartes microSD/microSDHC/microSDXC, jusqu'à 256 Go
Microphone intégré	-U: Oui
Audio	1 entrée (entrée ligne), bornier à deux conducteurs, amplitude d'entrée max. : 3,3 Vpp, impédance d'entrée : 4,7 K Ω , type d'interface : non-équilibre, 1 sortie (sortie ligne), bornier à deux conducteurs, amplitude de sortie max. : 3,3 Vpp, sortie impédance : 100 Ω , type d'interface : hors équilibre
Alarme	1 entrée, 1 sortie (max. 12 VDC, 30 mA)
Clé de réinitialisation	Oui
Puissance de sortie	12 VCC, 100 mA max.
Événement	
Événement de base	Détection de mouvement, alarme de sabotage vidéo, exception
Événement intelligent	Détection de franchissement de ligne, détection d'intrusion
Lien	Téléchargement sur FTP/NAS/carte mémoire, notification au centre de surveillance, envoi d'e-mail, déclenchement enregistrement, capture de déclenchement, sortie d'alarme de déclenchement
Général	
Pouvoir	12 VDC \pm 25 %, 0,5 A, max. 6 W, fiche d'alimentation coaxiale \varnothing 5,5 mm, polarité inversée protection, PoE : IEEE 802.3af, classe 3, max. 7,5 W
Matériel	ADC12
Dimension	\varnothing 119,9 mm \times 41,2 mm (\varnothing 4,7" \times 1,6")
Dimensions du colis	150 mm \times 125 mm \times 99 mm (5,9" \times 4,9" \times 3,9")
Poids	Environ 320 g (0,7 lb)
Avec le poids du colis	Environ 500 g (1,1 lb)
Langue	13 langues : anglais, turc, polonais, roumain, tchèque, slovaque, chinois traditionnel, thaï, vietnamien, croate, slovène, serbe, ukrainien
Conditions de stockage	-10 °C à 50 °C (-14 °F à 122 °F). Humidité 95 % ou moins (sans condensation)

Démarrage et fonctionnement Conditions	-10 °C à 50 °C (-14 °F à 122 °F). Humidité 95 % ou moins (sans condensation)
Fonction générale	Battement de cœur, anti-banding, miroir, protection par mot de passe
Approbation	
CEM	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	Norme UL : UL 62368-1 OC: IEC 62368-1: 2014+A11 CE-LVD : EN 62368-1 : 2014/A11 : 2017 BIS : IS 13252 (Partie 1) : 2010/IEC 60950-1 : 2005 LOA : IEC/EN 60950-1
Environnement	CE-RoHS : 2011/65/UE

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.

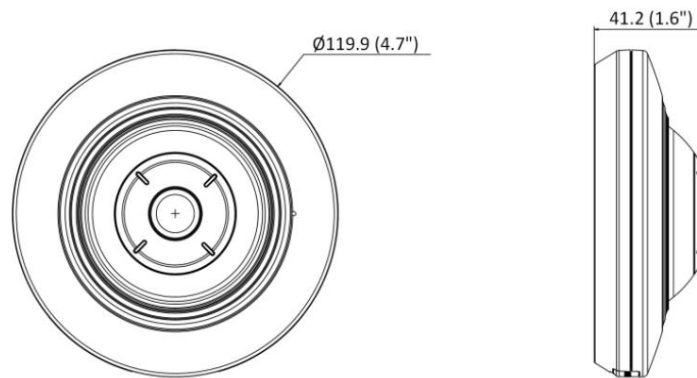
Niveau	Description
Protection de haut niveau	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour être utilisés dans des zones où une protection anticorrosion professionnelle est indispensable. Les scénarios d'application typiques incluent les côtes, les quais, les usines chimiques, etc.
Protection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

Modèle disponible

DS-2CD2955G0-IS (1,05 mm)

DS-2CD2955G0-ISU (1,05 mm)







Dimension



Unit: mm (inch)

Accessoire

Optionnel

DS-1297ZJ-M Support suspendu	DS-1297ZJ-ES Support suspendu	DS-1294ZJ Monture Wal	DS-1299ZJ Support suspendu	DS-1281ZJ-DM27 Jonction de plafond incliné Boîte
				
<p>DS-1297ZJ Support suspendu</p> 				

Headquarters

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



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

