

DS-2CD2343G2-LI(2U)**Caméra réseau à tourelle fixe et lumière hybride intelligente Acusense de 4 Mpx**

AcuSense



- Imagerie de haute qualité avec une résolution de 4 Mpx
- Acusense : Classification des humains et véhicules basée sur l'apprentissage poussé
- Lumière hybride intelligente: Intègre les lumières IR et blanches, 4 modes d'éclairage complémentaires
- -2U : Double microphone intégré pour une sécurité audio de haute qualité en temps réel
- Imagerie claire contre un fort contre-jour grâce à la technologie True WDR de 120 dB
- Technologie de compression H.265+ efficace
- Résistant à l'eau et à la poussière (IP67)

▪ Spécification

Caméra	
Capteur d'Images	CMOS à balayage progressif 1/2,9"
Max. Résolution	2688 × 1520
Min. Éclairage	Couleur : 0,005 lux @ (F1.6, AGC ON), 0 lux avec lumière
Temps d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Jour & nuit	Filtre de coupure IR
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 360°, inclinaison : 0° à 75°, rotation : 0° à 360°
Lentille	
Type de lentille	Objectif focal fixe, 2,8 et 4 mm en option
Distance focale et champ visuel	2,8 mm, champ visuel horizontal 104°, champ visuel vertical 57°, champ visuel diagonal 122° 4 mm, champ visuel horizontal 84°, champ visuel vertical 45°, champ visuel diagonal 100°
Monture de lentille	M12
Type d'iris	Fixe
Ouverture	F1.6
Profondeur du champ	2,8 mm : 1,4 m à ∞ 4 mm : 1,5 m à ∞
DORI	
DORI	2,8 mm, D : 63 m, O : 25 m, R : 12 m, I : 6 m 4 mm, D : 78 m, O : 31 m, R : 15 m, I : 7 m
Illuminateur	
Type d'éclairage complémentaire	IR, lumière blanche
Plage d'éclairage complémentaire	Jusqu'à 30 m
Lampe d'appoint intelligente	Oui
Longueur d'onde IR	850 nm
Vidéo	
Flux principal	50 Hz : 25 ips (2 688 × 1 520, 1 920 × 1 080, 1 280 × 720) 60 Hz : 30 ips (2 688 × 1 520, 1 920 × 1 080, 1 280 × 720)
Sous-flux	50 Hz : 25 ips (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz : 30 ips (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Troisième flux	50 Hz : 10 ips (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz : 10 ips (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) *Le troisième flux est pris en charge dans certains paramètres.
Compression vidéo	Flux principal : H.265/H.264/H.264+/H.265+, sous-flux : H.265/H.264/MJPEG, troisième flux : H.265/H.264, *Le troisième flux est pris en charge dans certains paramètres.
Débit vidéo	32 Kbit/s à 8 Mbit/s
Type H.264	Profil de référence, Profil principal, Profil élevée
Type H.265	Profil principal

Codage vidéo évolutif (SVC)	Encodage H.264 et H.265
Contrôle du débit binaire	CBR, VBR
Région d'intérêt (RI)	1 région fixe pour le flux principal et le sous-flux
Recadrage Ciblé	Oui
Audio	
Compression audio	-2U : G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Débit binaire audio	-2U : 64 Kbit/s (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbit/s (G.722.1)/16 Kbit/s (G.726)/32 à 160 Kbit/s (MP2L2)/8 à 320 Kbit/s (MP3)/16 à 64 Kbit/s (AAC-LC)
Taux d'échantillonnage audio	-2U : 8 kHz/16 kHz/32 kHz/48 kHz
Filtrage des bruits de l'environnement	-2U : Oui
Réseau	
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets
Vue en direct simultanée	Jusqu'à 6 canaux
API	ONVIF (Profil S, Profil G), ISAPI, SDK, ISUP
Utilisateur/hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs 3 niveaux d'utilisateur : administrateur, opérateur et utilisateur
Sécurité	Protection par mot de passe, mot de passe compliqué, chiffrement HTTPS, filtre d'adresse IP, journal de vérification de sécurité, authentification de base et digérée pour HTTP/HTTPS, TLS 1.1/1.2/1.3, WSSE et authentification digest pour l'interface vidéo de réseau ouvert
Stockage réseau	NAS (NFS, SMB/CIFS), Réapprovisionnement automatique du réseau (ANR), Avec carte mémoire Hikvision haut de gamme, chiffrement de carte mémoire et détection de la santé sont pris en charge.
Client	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Navigateur Web	Le module d'extension est requis pour l'affichage en direct : IE 11, Affichage en direct sans module d'extension : Chrome 80+, Firefox 80+, Edge 89+, Safari 13+, Service local : Chrome 80+, Firefox 80+, Edge 89+, Safari 13+
Image	
Commutation des paramètres d'image	Oui
Paramètres d'image	Mode de rotation
Basculement en mode de jour/nuit	Jour, Nuit, Auto, Horaire
Large plage dynamique (WDR)	120 dB
SNR	≥ 52 dB
Amélioration de l'image	BLC, HLC, DNR 3D
Masque de protection de la vie privée	8 masques de protection polygonaux programmables
Interface	
Interface Ethernet	1 port Ethernet auto-adaptatif RJ45 10 M/100 M
Audio	Microphone intégré : -2U : Microphone double à matrice

Stockage intégré	Emplacement pour carte mémoire intégré, prise en charge de la carte microSD/microSDHC/microSDXC, jusqu'à 512 Go
Clé de réinitialisation	Oui
Événement	
Événement de base	Détection de mouvement (prise en charge du déclenchement d'alarme par les types cibles spécifiés (humains et véhicule)), alarme d'altération vidéo, exception
Événement intelligent	Détection du visage
Lien	Téléverser sur FTP/NAS/carte mémoire, aviser le centre de surveillance, envoyer un courriel, déclencher l'enregistrement, déclencher la capture
Fonction d'apprentissage avancée	
Protection du périmètre	Traversée de ligne, intrusion Prise en charge du déclenchement d'alarme par les types cibles spécifiés (humains et véhicules)
Généralités	
Alimentation	12 VCC ± 25 %, 0,58 A, max. 7 W, Ø5,5 mm prise d'alimentation coaxiale, protection contre la polarité inverse, PoE : IEEE 802.3af, Classe 3, max. 9 W
Matériau	Métal
Dimension	Ø127,3 mm × 96,3 mm (Ø5,0 po × 3,8 po)
Dimension du colis	150 mm × 150 mm × 141 mm (5,9 po × 5,5 po × 5,5 po)
Poids	Environ 515 g (1,1 lb)
Avec le poids du colis	Environ 755 g (1,7 lb)
Conditions d'entreposage	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F). Humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Conditions de démarrage et de fonctionnement	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F). Humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Langue	33 langues : Anglais, Russe, Estonien, Bulgare, Hongrois, Grec, Allemand, Italien, Tchèque, Slovaque, Français, Polonais, Néerlandais, Portugais, Espagnol, Roumain, Danois, Suédois, Norvégien, Finnois, Croate, Slovénien, Serbe, Turc, Coréen, Chinois traditionnel, Thaïlandais, Vietnamien, Japonais, Latvien, Lituanien, Portugais (Brésil), Ukrainien
Fonction générale	Packet de communication périodique, miroir, journal "flash", réinitialisation du mot de passe par courriel, compteur de pixels, anti-bandage
Approbation	
CEM	CE-CEM : EN 55032 :2015+A1 :2020, EN 50130-4 :2011+A1 :2014, EN IEC 61000-3-2 :2019+A1 :2021, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019+A2 :2021, RCM : AS/NZS CISPR 32 : 2015, IC : ICES-003 : Numéro 7, KC : KN32 : 2015, KN35 : 2015
Sécurité	CB : CEI 62368-1 : 2014+A11, CE-LVD : EN 62368-1 : 2014/A11 : 2017, BIS : IS 13252 (Partie 1) : 2010/CEI 60950-1 : 2005, LOA : CEI/EN 60950-1

Environnement	CE-RoHS : 2011/65/UE, DEEE : 19 décembre 2012/UE, Portée : Règlement (CE) no 1907/2006
Protection	IP67 : CEI 60529-2013

▪ Application typique

Les produits Hikvision sont classés en trois niveaux selon leur performance anticorrosion. Reportez-vous à la description suivante pour choisir votre environnement d'utilisation.

Ce modèle n'a AUCUNE PROTECTION SPÉCIFIQUE.

Niveau	Description
Protection de haut niveau	Les produits Hikvision à ce niveau sont équipés pour une utilisation dans les zones où une protection anticorrosion professionnelle est essentielle. Les scénarios d'application typiques comprennent les côtes, les quais, les usines chimiques et plus encore.
Protection modérée	Les produits Hikvision à ce niveau sont équipés pour une utilisation dans les zones à exigences modérées en matière de lutte contre la corrosion. Les scénarios d'application typiques comprennent des zones côtières à environ 2 kilomètres (1,24 mille) des côtes, ainsi que des zones touchées par la pluie acide.
Aucune protection spécifique	Les produits Hikvision à ce niveau sont équipés pour une utilisation dans les zones où aucune protection anticorrosion spécifique n'est nécessaire.

▪ Modèle disponible

DS-2CD2343G2-LI(2,8 mm)

DS-2CD2343G2-LI(4 mm)

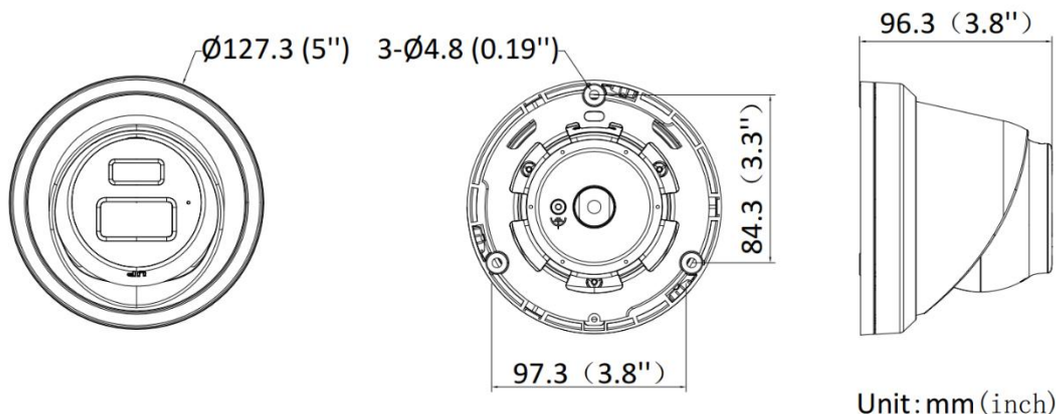
DS-2CD2343G2-LI2U(2,8 mm)

DS-2CD2343G2-LI2U(4 mm)

DS-2CD2343G2-LI2U(2,8 mm)(NOIR)

DS-2CD2343G2-LI2U(2,8 mm)(branche CA)

▪ Dimension



▪ Accessoire

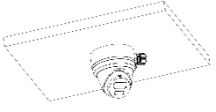
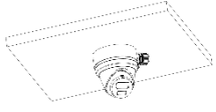
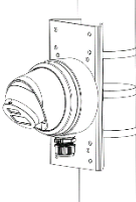
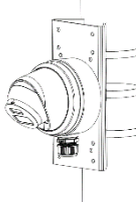
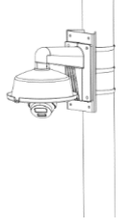
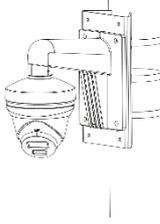
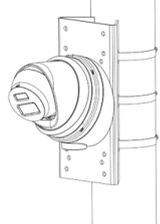
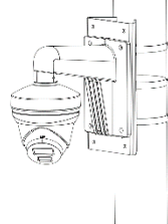
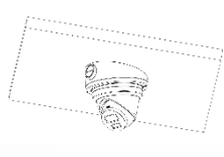
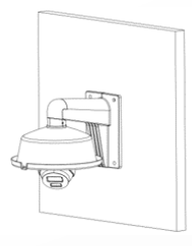
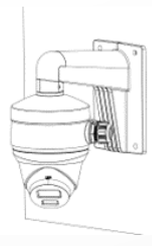
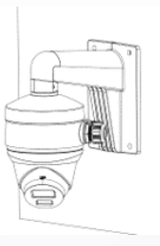
▪ **Facultatif**

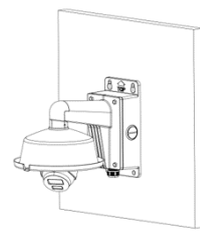
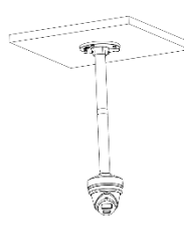
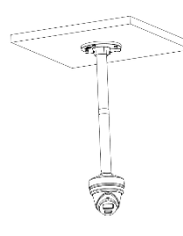
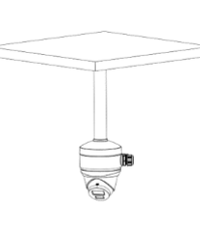
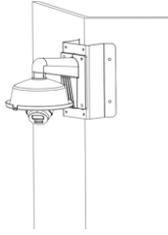
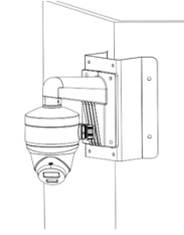
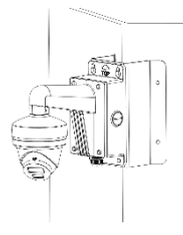
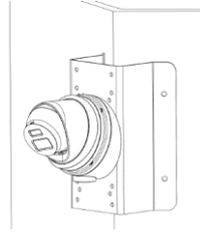
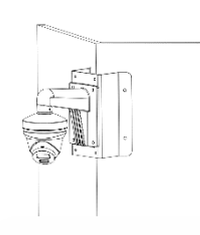
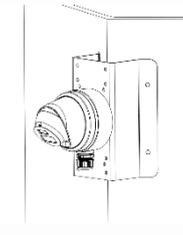
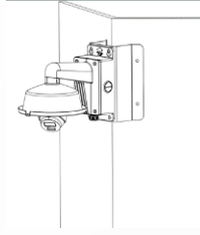
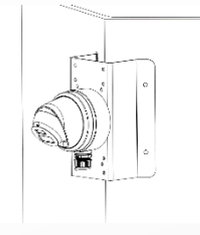
DS-2280ZJ-WA130	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS
				
DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS
				
DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1275ZJ-SUS	DS-1281ZJ-M
				
DS-2200ZJ-WA-130	DS-2200ZJ-WA-130	DS-2200ZJ-WA-130	DS-2200ZJ-WA-130	DS-1273ZJ-130-TRL
				
DS-1273ZJ-130-TRL	DS-1271ZJ-130-TRL	DS-1280ZJ-DM8	DS-2210ZJ-WA-130	DS-2210ZJ-WA-130
				

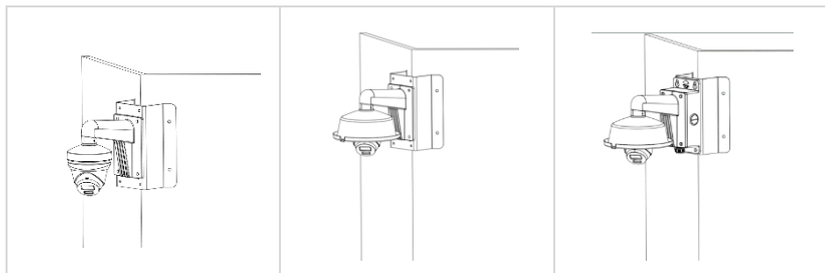
DS-2210ZJ-WA-130	DS-2200ZJ-WAJ-130	DS-2200ZJ-WAJ-130	DS-1273ZJ-130B-TRL	DS-1273ZJ-130B-TRL
DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS
DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS
DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS	DS-1276ZJ-SUS		

▪ **Méthodes d'installation**

Boîte de jonction DS-2280ZJ-WA130	Boîte de jonction DS-1280ZJ-DM8	Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WA-130+DS-1280ZJ-DM8	Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2280ZJ-WA130	Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1280ZJ-DM8
--	--	---	--	--

				
<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WAJ-130</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1273ZJ-130B-TRL+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WAJ-130+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WA-130+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1273ZJ-130-TRL</p>
				
<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1281ZJ-M</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WA-130+DS-2280ZJ-WA130</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1273ZJ-130B-TRL</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-2200ZJ-WA-130</p>	<p>Montage vertical sur poteau DS-1275ZJ-SUS+DS-1273ZJ-130-TRL+DS-1253ZJ-L</p>
				
<p>Montage au plafond incliné DS-1281ZJ-M</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WA-130+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WA-130</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WA-130+DS-1280ZJ-DM8</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WA-130+DS-2280ZJ-WA130</p>
				
<p>Montage mural DS-1273ZJ-130-TRL</p>	<p>Montage mural DS-1273ZJ-130-TRL+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WAJ-130</p>	<p>Montage mural DS-2200ZJ-WAJ-130+DS-1253ZJ-L</p>	<p>Montage mural DS-1273ZJ-130B-TRL+DS-1253ZJ-L</p>

				
Montage mural DS-1273ZJ-130B-TRL	Montage en suspension DS-1271ZJ-130-TRL	Montage en suspension DS-2210ZJ-WA-130	Montage en suspension DS-2210ZJ-WA- 130+DS-1280ZJ-DM8	Montage en suspension DS-2210ZJ-WA- 130+DS-2280ZJ- WA130
				
Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WA-130+DS- 1253ZJ-L	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WA-130+DS- 2280ZJ-WA130	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1273ZJ-130B-TRL	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1281ZJ-M	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WA-130
				
Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WAJ-130	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WA-130+DS- 1280ZJ-DM8	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2280ZJ-WA130	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 2200ZJ-WAJ-130+DS- 1253ZJ-L	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1280ZJ-DM8
				
Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1273ZJ-130-TRL	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1273ZJ-130-TRL+DS- 1253ZJ-L	Montage en coin DS-1276ZJ-SUS+DS- 1273ZJ-130B-TRL+DS- 1253ZJ-L		



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

