

DS-2CD2387G2P-LSU/SL

8 MP Caméra turret fixe de réseau panoramique



La technologie Hikvision ColorVu fournit des images aux couleurs vives 24h/24 et 7j/7 avec des objectifs avancés F1.0, des capteurs hautes performances et un éclairage convivial. La super-ouverture F1.0 recueille plus de lumière pour produire des images plus lumineuses. La technologie avancée des capteurs peut considérablement améliorer l'utilisation de la lumière disponible.

- Images d'haute qualité avec résolution 8 MP
- Une image montrant toutes les scènes couvertes par la caméra
- 24/7 imagerie en couleur
- Technologie efficace de compression H.265+
- Imagerie claire dans un fond lumineux fort à l'aide de la technologie WDR de 130 dB
- Mettre l'accent sur la classification des personnes et des véhicules fondée sur l'apprentissage profond
- Flash actif et alarme audio pour avertir les intrus
- Étanche à l'eau et à la poussière (IP67)



## ▪ Specification

<b>Caméra</b>	
Capteur d'image	2 × 1/1.8" Scan progressif CMOS
Max. Résolution	5120 × 1440
Min. Illumination	Couleur: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC allumé), 0 Lux avec lumière
Temps d'obturation	1/3 s to 1/100, 000 s
Réglage de l'angle	Pan: 0° à 355°, tilt: 0° à 90°, rotate: 0° à 360°
<b>Objectif</b>	
Type d'objectif	Objectif focale fixe, double objectives, 4 mm
Longueur focale et FOV	Horizontal FOV: 180° ± 10° Vertical FOV: 44°
Monture d'objectif	M16
Type Iris	Fixed
Ouverture	F1.0
Profondeur du champ	3.6 m to ∞
<b>DORI</b>	
DORI	4 mm, D: 77 m, O: 30 m, R: 15 m, I: 7 m
<b>Éclairage</b>	
Type de source lumineuse supplémentaire	Lumière blanche
Plage de lumière supplémentaire	Jusqu'à 30 mètres
Lumière intelligente supplémentaire	Oui
<b>Vidéo</b>	
Flux principal	Lorsque WDR est activé : 50 Hz: 12.5 fps (5120 × 1440) 60 Hz: 15 fps (5120 × 1440) Lorsque WDR est désactivé : 50 Hz: 20 fps (5120 × 1440) 60 Hz: 20 fps (5120 × 1440)
Sous-flux	Lorsque WDR est activé : 50 Hz: 12.5 fps (1920 × 536, 960 × 272) 60 Hz: 15 fps (1920 × 536, 960 × 272) Lorsque WDR est désactivé : 50 Hz: 20 fps (1920 × 536, 960 × 272) 60 Hz: 20 fps (1920 × 536, 960 × 272)
Compression Vidéo	Flux principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Sous-flux: H.265/H.264/MJPEG
Débit binaire vidéo	32 Kbps to 16 Mbps
Type H.264	Profil de base, Profil principal, Profil haut
Type H.265	Profil principal
Contrôle du débit binaire	CBR, VBR
Codage vidéo évolutif (SVC)	Encodage H.264 et H.265
Régions d'intérêt (ROI)	1 zone(s) fixe pour flux principal

Audio	
Type Audio	Son mono
Compression Audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Débit binaire Audio	64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 to 192 Kbps (MP2L2)/8 to 320 Kbps (MP3)/16 to 64 Kbps (AAC-LC)
Taux d'échantillonnage audio	8 kHz/16 kHz/32 kHz/44.1 kHz/48 kHz
Filtrage du bruit de l'environnement	Oui
Réseau	
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets
Live View simultané	Jusqu'à 6 canaux
API	Interface vidéo sur réseau ouverte (Profil S, Profil G, Profil T), ISAPI, SDK, ISUP
Utilisateur / hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs 3 niveaux d'utilisateurs: administrateur, opérateur et utilisateur
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 HTTP/HTTPS, WSSE et authentification digest pour l'interface vidéo du réseau ouvert, RTP/RTSP sur HTTPS, paramètres de temporisation de contrôle, journal d'audit de sécurité, TLS 1.2, authentification de l'hôte (Adresse MAC)
Stockage en réseau	NAS (NFS, SMB/CIFS), réapprovisionnement automatique du réseau(ANR), NVR, Avec les cartes mémoire d'haute gamme d'Hikvision, le cryptage et la détection de l'état de santé de la carte mémoire sont pris en charge.
Clients	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Navigateur Web	Affichage en direct nécessitant un plug-in : IE 10, IE 11, Affichage en direct sans plug-in: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+ Services locaux: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
Image	
Commutateur de paramètres d'image	Oui
Paramètres d'image	Saturation, luminosité, contraste, netteté, gain, balance des blancs réglables par le logiciel client ou le navigateur Web
Interrupteur de jour/nuit	Jour, nuit, automatique, programme
Gamme dynamique large(WDR)	130 dB
SNR	≥ 52 dB
Amélioration d'image	BLC, HLC, 3D DNR
Interface	
Interface Ethernet	1 RJ45 10 M/100 M ports Ethernet auto-adaptatifs
Stockage à bord	Fente de carte mémoire intégrée pour les cartes microSD/microSDHC/microSDXC/TF, jusqu'à 512 GB
Microphone intégré	Oui
Haut-parleur intégré	Consommation de puissance maximale: 1.2 W, niveau de pression acoustique maximal: 10 cm: 95 dB

Audio	1 entrée (line in), bloc terminal, amplitude maximale d'entrée: 3.3 Vpp, impédance d'entrée: 4.7 kΩ, type d'interface: non-equilibrium 1 sortie (line out), bloc terminal, amplitude maximale de sortie: 3.3 Vpp, impédance de sortie: 100 Ω, type d'interface: non-equilibrium
Alarme	1 entrée, 1 sortie (max. 24 VDC, 1 A)
Bouton de réinitialisation	Oui
<b>Événements</b>	
Événements basique	Détection des mouvements (prise en charge du déclenchement de l'alarme pour le type de cible spécifié (personnes et véhicules), entrée et sortie de l'alarme, sortie d'alarme de flash, sortie de l'alarme sonore, exception
Événements intelligents	Détection de franchissement de ligne, détection d'intrusion, détection d'entrée de région, détection de sortie de région (alarme de support déclenchée par des types de cibles spécifiés (humain et véhicule)), détection de changement de scène
Méthode de liaison	Téléchargement vers FTP/NAS/carte mémoire, notification au centre de surveillance, envoi d'un e-mail, déclenchement de la sortie d'alarme, déclenchement de l'enregistrement, déclenchement de la capture, avertissement sonore, clignotement de la lumière blanche
<b>Fonction Deep Learning</b>	
Protection périmétrique	Franchissement de ligne, intrusion, entrée de région, sortie de région (prise en charge du déclenchement d'alarme par des types de cible spécifiés (humain et véhicule))
<b>Général</b>	
Puissance	12 VDC ± 25%, 0.79 A, max. 9.5 W, Ø5.5 mm plug de puissance coaxiale, PoE: 802.3af, Class 3, 36 V à 57 V, 0.29 A à 0.18 A, max. 10.5 W
Matériel	Base: métal, couvercle: métal
Dimension	Ø155 mm × 155.3 mm (Ø6.1" × 6.1")
Dimension de paquet	230 mm × 230 mm × 230 mm (9" × 9" × 9")
Poids	Approx. 1110 g (2.4 lb.)
Poids avec paquet	Approx. 1900 g (4.2 lb.)
Conditions de stockage	-30 °C to 60 °C (-22 °F to 140 °F). Humidité 95% ou moins (sans condensation)
Conditions de démarrage et de fonctionnement	-30 °C to 60 °C (-22 °F to 140 °F). Humidité 95% ou moins (sans condensation)
Langues	33 langues: Anglais, Russe, Estonien, Bulgare, Hongrois, Grec, Allemand, Italien, Tchèque, Slovaque, Français, Polonais, Néerlandais, Portugais, Espagnol, Roumain, Danois, Suédois, Norvégien, Finnois, Croate, Slovène, Serbe, Turc, Coréen, Chinois Traditionnel, Thaïlandais, Vietnamien, Japonais, Letton, Lituanien, Portugal (Brésil), Ukrainien
Fonctions générales	Anti-scintillement, battements de cœur, réinitialisation du mot de passe par e-mail, protection par mot de passe, réinitialisation à une touche
Flash	Oui
<b>Approbation</b>	
EMC	FCC: 47 CFR Part 15, Subpart 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: Issue 7

Sécurité	UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017
Environnement	CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU, Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
Protection	IP67: IEC 60529-2013

## ▪ Modèles disponibles

DS-2CD2387G2P-LSU/SL (4 mm)

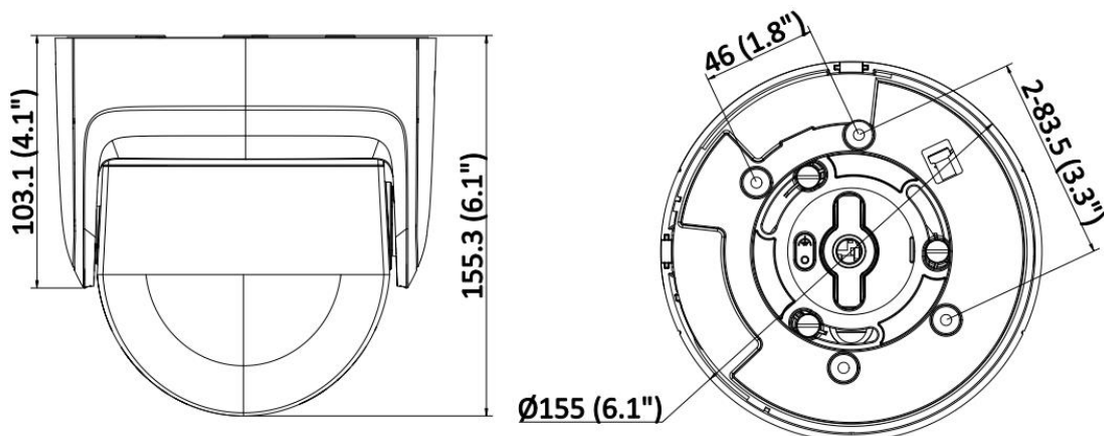
## ▪ Applications typiques

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

Ce modèle ne possède AUCUNE PROTECTION SPECIFIQUE.

Niveau	Description
Protection d' haut niveau	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour être utilisés dans des zones où une protection anti-corrosion professionnelle est indispensable. Les scénarios d'application typiques comprennent les littoraux, les docks, les usines chimiques, etc.
Protection modérée	Les produits Hikvision de ce niveau sont équipés pour être utilisés dans des zones présentant des exigences modérées en matière d'anti-corrosion. Les scénarios d'application typiques comprennent 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 anti-corrosion spécifique n'est nécessaire.

## ▪ Dimension



Unit:mm (inch)

- **Accessoire**

- **Optional**

<b>DS-1473ZJ-155B</b> <b>Support mural</b>	<b>DS-1473ZJ-155</b> <b>Support mural</b>	<b>DS-1471ZJ-155</b> <b>Monture pendante</b>
		

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