

DS-2CD2543G0-I (W)(S)

Caméra minidôme réseau fixe IR 4 MP



## Caractéristiques

- 2688 × 1520 @ 30 ips
- Portée IR : jusqu'à 10 m
- H.265+. H.265
- WDR 120 dB
- Emplacement micro SD/SDHC/SDXC intégré, jusqu'à 128 Go
- PoE
- BLC/DNR 3D/HLC/ROI
- Wi-Fi (en option)
- Couleur : 0,01 lux @ (F1.2, AGC activé), 0,018 lux @ (F1.6, AGC activé), 0 lux avec IR



## Caractéristiques techniques

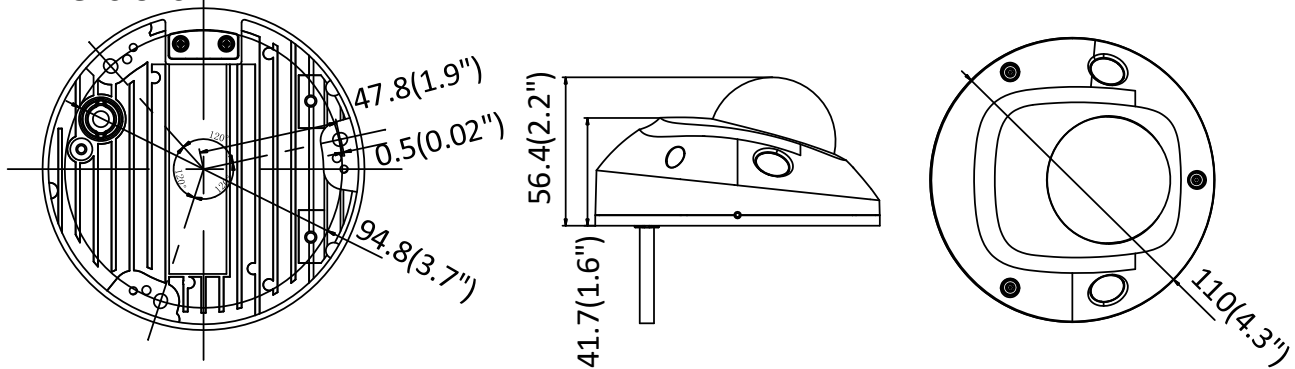
<b>Caméra</b>	
Capteur d'image	Capteur CMOS à balayage progressif de 1/3 pouces
Éclairage min.	Couleur : 0,01 lux @ (F1.2, AGC activé), 0,018 lux @ (F1.6, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Obturation lente	Oui
Jour et nuit	Filtre anti-IR
Réduction de bruit numérique	DNR 3D
WDR	120 dB
Réglage sur trois axes	Panoramique : -30° à 30° ; Inclinaison : 0° à 75° ; Rotation : 0° à 360°
<b>Objectif</b>	
Longueur de focale	2,8, 4, 6 mm
Ouverture	F1.6
Champ de vision	2,8 mm : champ de vision horizontal : 98°, champ de vision vertical : 55°, champ de vision diagonal : 114° 4 mm : champ de vision horizontal : 78°, champ de vision vertical : 42°, champ de vision diagonal : 93° 2,8 mm : champ de vision horizontal : 48°, champ de vision vertical : 27°, champ de vision diagonal : 54°
Monture d'objectif	M12
<b>IR</b>	
Portée IR	Jusqu'à 10 m
Longueur d'onde	850 nm
<b>Norme de compression</b>	
Compression vidéo	Flux principal : H.265/H.264 Flux secondaire : H.265/H.264/MJPEG Troisième flux : H.265/H.264
Type H.264	Profil principal/Profil élevé
H.264+	Prise en charge du flux principal
Type H.265	Profil principal
H.265+	Prise en charge du flux principal
Débit vidéo	De 32 Kbps à 16 Mbps
Compression audio	G722.1/G711ulaw/G711alaw/G726/MP2L2/PCM
Débit audio	64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32-192 Kbps (MP2L2)
<b>Ensemble de fonctions intelligentes</b>	
Analyse de comportement	Détection de franchissement de ligne, détection d'intrusion
Détection faciale	Oui
Zone d'intérêt	Prise en charge séparément d'une zone fixe pour le flux principal et le flux secondaire
<b>Résolution</b>	
maximum d'image	2688 × 1520
Flux principal	50 Hz : 25 ips (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) 60 Hz : 30 ips (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080)
Flux secondaire	50 Hz : 25 ips (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60 Hz : 30 ips (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
Troisième flux	50 Hz : 25 ips (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288)

	60 Hz : 30 ips (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240)
Configuration d'image	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, netteté et balance des blancs réglables dans le logiciel client ou le navigateur Web
Amélioration de l'image	BLC/DNR 3D/HLC
Commutateur jour/nuit	Jour/Nuit/Auto/Programmé/Déclenché par entrée d'alarme (modèle -S)
<b>Réseau</b>	
Stockage réseau	Carte microSD/SDHC/SDXC (128 Go), stockage local et NAS (NF/SMB/CIFS), ANR pris en charge
Déclencheur d'alarme	Détection de mouvement, sabotage, déconnexion réseau, conflit d'adresses IP, connexion illégale, Full HDD, erreur HDD
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, QoS, IPv6
Fonctions générales	Réinitialisation d'un simple appel de touche, antiscintillement, trois flux, miroir, impulsion, protection par mot de passe, masque de zones privées, filigrane, filtrage d'adresse IP
Version du firmware	V5.5.80
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Vue en temps réel simultanée	Jusqu'à 6 voies
Utilisateur/Hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs 3 niveaux : Administrateur, opérateur et utilisateur
Client	iVMS-4200, iVMS-4500, iVMS-5200, Hik-Connect
Navigateur Web	Plug-in nécessaire pour la vue en temps réel : IE8+, Chrome 41.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0-11 Plug-in non nécessaire pour la vue en temps réel : Chrome 45.0+, Firefox 52.0+
<b>Interface</b>	
Audio (modèle -S)	2 entrées : ligne ou microphone (microphone intégré), 1 sortie : Ligne, son mono, bornier
Alarme (modèle -S)	1 entrée : entrée d'alarme, 1 sortie : sortie d'alarme (12 V CC maxi, 30 mA), bornier
Interface de communication	1, port Ethernet auto-adaptatif RJ-45 10 M/100 M
Stockage embarqué	Emplacement micro SD/SDHC/SDXC intégré, jusqu'à 128 Go
SVC	Prise en charge de l'encodage H.264 et H.265
Bouton de réinitialisation	Oui
<b>Wi-Fi (modèle -W)</b>	
Normes réseau sans fil	IEEE 802.11b/g/n
Plage de fréquences	2,412 GHz à 2,4835 GHz
Bande passante de la voie	20 M/40 M
Protocoles	802.11b : DQPSK, DBPSK, CCK 802.11g/n : OFDM /64-QAM, 16-QAM, QPSK, BPSK
Sécurité	WPA, WPA2
Vitesses de transfert	11b : 11 Mbps, 11g : 54 Mbps, 11n : jusqu'à 150 Mbps
Portée du réseau sans fil	50 m
<b>Audio (modèle -S)</b>	
Filtrage de bruit environnemental	Oui
Taux d'échantillonnage audio	16 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz
<b>Général</b>	
Conditions de fonctionnement	De -30 °C à 60 °C (de -22 °F à 140 °F), humidité 95 % ou moins (sans condensation)
Alimentation	12 V CC ± 25 %, PoE (IEEE 802.3af, classe 3)
Consommation électrique et	Fiche coaxiale d'alimentation Ø 5,5 mm, 12 V CC, 0,7 A, 8,5 W maxi

intensité	PoE (802.3af, 36 V à 57 V), 0,3 A à 0,1 A, 10 W maxi
Indice de protection	IK08, IP66
Matériau	Partie avant : plastique, support : métal
Dimensions	Φ110 × 56,4 mm (Φ4,3 × 2,2 pouces)
Poids	Camera : environ 400 g (14,1 lb.)

**Modèle disponible**  
 DS-2CD2543G0-I (2,8/4/6 mm), DS-2CD2543G0-IS (2,8/4/6 mm),  
 DS-2CD2543G0-IW (2,8/4/6 mm), DS-2CD2543G0-IWS (2,8/4/6 mm)

**Dimensions**



**Accessoires**



**DS-1280ZJ-DM46**  
Boîtier de jonction



**DS-1280ZJ-DM46 (Noir)**  
Boîtier 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