

DS-2CD2743G1-IZS

Caméra IR dôme varifocale extérieure 4 Mpx



- CMOS à balayage progressif 1/3" (4 Mpx)
- 2688 x 1520 à 30 ips
- Plage infrarouge EXIR 2.0 jusqu'à 30 m (100 pieds)
- Objectif motorisé varifocal de 2,8 à 12 mm
- H.265+, H.265, H.264+, H.264
- WDR 120dB
- Emplacement pour carte MicroSD de 128 Go
- IP67, protection IK10
- Boîtier métallique durable
- 12 VDC et PoE (802.3af)

La caméra dôme extérieure varifocale infrarouge DS-2CD2743G1-IZS de Hikvision fournit une sortie à haute définition. Elle prend en charge la compression vidéo H.265+, ce qui garantit des économies de bande passante et de stockage.

La caméra est équipée d'un objectif varifocal variable motorisée de 2,8 à 12 mm et offre une plage de fréquences infrarouge EXIR 2.0 allant jusqu'à 30 m (100 pieds).

Les fonctions intelligentes, telles que le franchissement de ligne et la détection d'intrusion sont prises en charge

Modèles disponibles :
DS-2CD2743G1-IZS



Caractéristiques

DS-2CD2743G1-IZS

Caméra

Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 1/3"
Illumination minimale	Couleur: 0,018 lux @ (f/1,6, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Obturation lente	Oui
Auto-iris	Non
Jour/nuit	Filtre infrarouge
Réduction numérique du bruit	DNR 3D
WDR	120dB
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 355°, inclinaison: 0° à 75°, rotation : 0° à 355°

Objectif

Distance focale	Objectif motorisé varifocal de 2,8 à 12 mm
Ouverture	f/1.6
Mise au point	Auto
Champ de vision	Champ de vision horizontal: 104° à 29°, champ de vision vertical: 55° à 17°, champ de vision diagonal: 125° à 34°
Monture de lentilles	Ø14

IR

Plage IR	Jusqu'à 30 m (100 pieds)
Longueur d'onde	850 nm

Norme de compression

Compression de vidéo	Flux principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, sous-flux::H.265+/H.265/H.264+/H.264/ MJPEG, flux:: H.265+/H.265/ H.264+/ H.264
Type H.264	Profil principal/profil haut
H.264+	Prise en charge des flux principaux et sous-flux
Type H.265	Profil principal/profil haut
H.265+	Prise en charge des flux principaux et sous-flux
Débit binaire vidéo	256 kb/s à 16 kb/s
Compression audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Débit binaire audio	64 kb/s [G.711]/16 kb/s [G.722.1]/16 kb/s [G.726]/32 à 192 kb/s [MP2L2]

Caractéristiques intelligentes

Analyse du comportement	Détection de croisement de lignes, détection d'intrusion
Détection d'exception	Oui
Région d'intérêt	Une région fixe pour le flux principal et le sous-flux

Image

Résolution maximale	2688 × 1520
Flux principal:	30 ips (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080)
Sous-flux	30 ips (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
Troisième flux	30 ips (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240)
Amélioration d'images	BLC/ 3D DNR
Réglage de l'image	Le mode de rotation, la saturation, la luminosité, le contraste, la netteté, l'AGC et la balance des blancs sont réglables à l'aide du logiciel client ou du navigateur Web
Découpage de cible	Non
Commutateur jour/nuit	Jour/nuit/auto/horaire/déclenché par une alarme entrée d'alarme

Réseau

Stockage en réseau	Carte MicroSD/SDHC/SDXC (128 Go), stockage local et NAS (NFS, SMB / CIFS), ANR
Déclencheur d'alarme	Détection de mouvement, alarme de violation vidéo, réseau déconnecté, conflit d'adresse IP, connexion illégale, disque dur plein, erreur de disque dur
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Fonction générale	Réinitialisation à l'aide d'une seule touche, anti-scintillement, 5 flux et jusqu'à 5 flux personnalisés, pulsation, protection par mot de passe, masque de confidentialité, filigrane et filtrage d'adresses IP
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Vues en direct simultanées	Jusqu'à 6 canaux
Utilisateur/hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs. Trois niveaux: administrateur opérateur et utilisateur
Client	iVMS-4200, Hik-Connect
Navigateur web	IE 8+, Chrome 31,0 à 44, Firefox 30.0 à 51, Safari 8.0+

Interface

Audio	1 entrée (line in/microphone in, 3,5 mm in), 1 sortie (line out, 3,5 mm), bornier, son mono
Interface de communication	Interface Ethernet autoadaptative RJ45 10/100 Mbit/s d'un port
Alarme	1 entrée, 1 sortie (maximum 12 VDC, 30 mA), bornier
Sortie vidéo	Une sortie composite Vp-p (75Ω/CVBS)
Stockage à bord	Fente microSD/SDHC/SDXC intégré, jusqu'à 128 Go
SVC	Encodage H.264 et H.265
Bouton de réinitialisation	Oui

Audio

Filtrage du bruit de l'environnement	Oui
Taux d'échantillonnage audio	8 kHz/16 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz

Général

Conditions de fonctionnement	-22° à 60°C (-30°F à 140°F); humidité 95% ou moins (sans condensation)
Source de courant	12 VDC ± 25%, bornier, PoE (802.3af, classe 3)
Consommation électrique et courant	12 VDC, 0,8 A, maximum 10 W; PoE (802.3af, 37 V à 57 V), 0,35 A à 0,2 A, maximum 12 W
Niveau de protection	IP67, IK10, protection contre la foudre TVS 2000V, protection contre les surtensions et protection contre les surtensions transitoires
Matériel	Métal
Dimensions	Ø 153,4 mm x 133,1 mm (Ø 6,0 "x 5,2")
Poids	1,33 kg (2,90 lb)

Accessoires

			
WML + PC155 Monture murale longue + chape suspendue de 155 mm	CPM + PC155 Monture de suspension au plafond avec chape suspendu de 155 mm	PM1 Monture sur poteau	CM1 Monture en angle

Dimensions

