

DS-2CD2145FWD-I(S)

Caméra bullet réseau fixe extérieure IR de 4 Mpx

Powered by
DarkFighter™



- **CMOS à balayage progressif de 1/2,5 po (4 Mpx)**
- **Résolution jusqu'à 2688 x 1520 pixels à 30 ips**
- **Illumination minimale**
Couleur: 0,014 lux à (f/1,6, AGC activé),
0 lux avec IR
- **Technologie Darkfighter**
- **Portée EXIR 2.0 jusqu'à 30 m (100 pi)**
- **Options d'objectif de 2,8 mm, 4 mm et 6 mm**
- **H.265+, H.265, H.264+, H.264**
- **WDR 120 dB**
- **Emplacement pour carte MicroSD 128 Go**
- **Homologation IP67 et IK10**
- **12 VCC et PoE (802.3af)**

La caméra dôme réseau fixe IR infrarouge extérieure Hikvision DS-2CD2145FWD-I(S) fournit une sortie 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 de 2,8 mm, 4 mm ou 6 mm et offre une plage EXIR 2.0 allant jusqu'à 30 m (100 pi).

Les fonctions intelligentes, telles que le franchissement de ligne, l'intrusion, les bagages laissés sans surveillance et la détection de changement de scène sont également pris en charge.

Modèles offerts:

DS-2CD2145FWD-I

DS-2CD2145FWD-IS: Entrée/sortie d'audio et d'alarme



Spécifications

DS-2CD2145FWD-I(S)	
Caméra	
Capteur d'image	CMOS à balayage progressif 1/2,8 po
Illumination minimale	Couleur: 0,014 lux à f/1,6, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Volet lent	Oui
Auto-iris	Non
Jour/Nuit	Filtre de coupure IR
Réduction du bruit numérique	DNR 3D
	WDR 120 dB
Réglage sur trois axes	Panoramique: 0° à 355°, inclinaison: 0° à 75°, rotation: 0° à 355°
Objectif	
Distance focale	2,8 mm, 4 mm ou 6 mm
Ouverture	f/1,6
Champ de vision	2,8 mm, champ de vision horizontal: 109°, champ de vision vertical: 60°, champ de vision diagonal: 131° 4 mm, champ de vision horizontal: 88°, champ de vision vertical: 46°, champ de vision diagonal: 105° 6 mm, champ de vision horizontal: 53°, champ de vision vertical: 30°, champ de vision diagonal: 61°
Monture d'objectif	M12
IR	
Portée IR	Jusqu'à 30 m (100 pi)
Longueur d'onde	850 nm
Norme de compression	
Compression vidéo	Flux principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264; sous-flux: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; troisième flux: H.265+/H.265/H.264+/H.264
Type de H.264	Profil principal/profil haut
H.264+	Oui
Type de H.265	Profil principal
H.265+	Oui
Débit binaire de la vidéo	32 Kbps à 16 Mbps
Caractéristiques intelligentes	
Analyse du comportement	Détection de passage de ligne, détection d'intrusion, détection de bagage sans surveillance, détection d'élimination d'objet
Détection d'exception	Détection de changement de scène
Détection de visage	Oui
Région d'intérêt	Prend en charge une région fixe pour les flux principaux et secondaires
Image	
Résolution maximale	2688 × 1520
Flux principal	30 ips (2688 × 1520, 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
Paramètres d'image	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, netteté réglable par logiciel client ou navigateur Web
Recadrage de cible	Non
SVC	Prise en charge du codage H.264 et H.265
Commutateur jour/nuit	Jour/nuit/auto/horaire
Audio et alarme (I-S)	
Compression audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Débit binaire audio	64 kbps (G.711)/16 kbps (G.722.1)/16 kbps (G.726)/32 à 192 kbps (MP2L2)
Audio	1 entrée, 1 sortie, son mono
Alarme	1 entrée et 1 sortie
Filtre de bruit ambiant	Oui
Débit binaire de l'audio	8 kHz/16 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz
Réseau	
Stockage en réseau	Prend en charge les cartes microSD/SDHC/SDXC (128 Go), stockage local, NAS (NFS, SMB/CIFS) et ANR
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1x, QoS, IPv6, Bonjour
Généralités	Réinitialisation par une touche, anti-scintillement, pulsation, miroir, protection par mot de passe, masque de confidentialité, filigrane, filtre d'adresse IP
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Vue en direct simultanée	Jusqu'à six canaux
Utilisateur/hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs; 3 niveaux: administrateur, opérateur et utilisateur
Client	iVMS-4200, iVMS-4500, Hik-Connect
Navigateur Web	IE 8+, Chrome 31.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+
Interface	
Sortie vidéo	Non
Interface de communication	Port Ethernet autoadaptatif RJ45 10M/100M de 1 port
Stockage à bord	Emplacement pour cartes microSD/SDHC/SDXC intégré, jusqu'à 128 Go
Réinitialisation	Oui
Général	
Conditions de fonctionnement	-30 à 60° C (-22 à 140° F), humidité 95% ou moins (sans condensation)
Alimentation	12 VCC ± 25%, fiche d'alimentation coaxiale Ø5,5 mm; PoE (802.3af, classe 3)
Consommation électrique et courant	12 VCC, 0,5 A, maximum 5,5 W, PoE (802.3af, 36 V à 57 V), 0,2 A à 0,1 A, maximum 7 W
Niveau de protection	IP67, IK10
Matériel	Métal et plastique
Dimensions	Ø 111 mm × 82,4 mm (Ø 4,4 po × 3,2 po)
Poids	0,50 kg (1,1 lbs)

Accessoires (non inclus)

							
WMS Monture murale courte avec boîte de jonction	PC110 Monture en suspension en 110 mm	CM Monture sur angle	PM Monture sur poteau	AB110 Base inclinée	CPM Monture en suspension	CB110 Base de conduit	SRS Déflecteur contre la pluie et le soleil

Dimensions

