



Partizan IPD-VF2MP-IR SE è una telecamera IP dome abilitata al cloud della serie Cloud, equipaggiata con un sensore CMOS da 1/2.8" che supporta risoluzioni dello stream principale fino a 2560×1440 a 20fps e 1920×1080 a 25fps. La telecamera è dotata di un obiettivo sferico varifocale con lunghezza focale 2.8-12mm che fornisce angoli di visione orizzontali da 27° a 91°, e include 24 LED infrarossi per l'illuminazione fino a 30 metri. La codifica video utilizza i codec H.265 e H.265X con capacità di analisi intelligente inclusi rilevamento persone, rilevamento intrusione e rilevamento attraversamento linea. L'unità supporta sia alimentazione 12V DC che PoE Classe 0, alloggiata in un involucro metallico con grado di protezione IP66 con dimensioni di 120mm di diametro per 93mm di altezza, operante a temperature da -40°C a 60°C.

Dettagli del prodotto

Modello	IPD-VF2MP-IR SE
Versione	v2.4 Cloud
SKU	3108
Serie	Serie Cloud

Encoder

Corrente principale	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sottostream	720x576@25 fps, 352x288@25 fps, 320x240@25 fps, 352x576@13 fps
Codec video	H.265, H.265X

Sensore di immagine

Sensore	1/2.8" CMOS
Dimensione pixel	2.9x2.9 μm
Modalità giorno/notte	Automatico, Colore, Bianco&Nero
Sensibilità	0.01 Lux
Gamma dinamica WDR	72 dB
Rapporto S/N	48 dB
Modalità di esposizione	Auto, Manuale
Gamma di esposizione	1/50 - 1/10000 s

Funzioni video	BLC, Otturatore lento, WDR, AES, AGC, AWB, OSD, Maschere per la privacy
Lente	
Tipo di obiettivo	Sferico
Attacco obiettivo	M12
Diaframma	F1.4
Lunghezza focale	2.8 - 12 mm
Zoom	Manuale
Vista orizzontale	27 - 91°
Vista verticale	20 - 75°
LED IR	
Tipo di IED	LED IR
Distanza	≤30 m
Numero di LED	24 pz
Rete	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
Funzioni di rete	IP FILTER, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, Mobile segnalato, Passthrough seriale
Indirizzo IP predefinito	DHCP
Porta hTTP(s)	80
Porta di controllo	34567
Porta RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Credenziali predefinite	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
Software	
Analisi intelligenti	Rilevamento persone, Rilevamento intrusioni, Rilevamento attraversamento linea

Analisi intelligenti (nota importante)	Gli allarmi delle telecamere IP possono essere utilizzati solo con la piattaforma Partizan Cloud, l'applicazione mobile Partizan e i videoregistratori della serie Partizan Cloud.
Abilità del cloud	Accesso remoto, Registrazione cloud, Notifiche pUSH
App desktop	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Browser web	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Lingue dei browser web	Inglese, Russo, Arabo, Francese, Polacco, Rumeno, Ungherese, Italiano, Ceco
Utilizzo del browser web (nota importante)	L'accesso tramite browser web richiede l'installazione di Partizan ActiveX per la configurazione del dispositivo e la visualizzazione in tempo reale. Disponibile su www.apps.partizan.global
Interfacce esterne	
Mic	Ingresso audio
Altoparlante	Uscita audio
Specifiche meccaniche	
Grado di protezione IP	IP66
Dimensioni	Ø120 x 93 mm
Peso	510 g
Materiale di alloggiamento	Metallo
Materiale di montaggio	Metallo
Potenza	
Fonte di alimentazione CC	12 V
Consumo DC	500 mA
Alimentatore dC	Non incluso
PoE	Classe PoE 0
Condizioni operative	
Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	-40 - 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 - 60 °C
Comune	

Contenuto della confezione	Modello di perforazione, Kit di montaggio
Garanzia	3 anni