



Telecamera IP Partizan IPD-2SP-IR SE 5.0 Cloud della serie Cloud con sensore CMOS da 1/2.8" e dimensione pixel di 2,9µm. Supporta la registrazione in stream principale a risoluzioni fino a 2560×1440 a 20fps e 1920×1080 a 25fps utilizzando la compressione video H.265/H.265X. Dotata di obiettivo sferico da 2,8mm che offre angoli di visione di 91° orizzontale e 75° verticale. Presenta 4 LED bianchi con distanza di illuminazione di 25m e gamma dinamica ampia di 72dB. Include analisi intelligente con rilevamento di persone e movimento, oltre a funzionalità cloud per accesso remoto, notifiche PUSH e registrazione su cloud. Alloggiata in custodia metallica con grado di protezione IP67, dimensioni 93mm di diametro per 85mm di altezza, funzionante da -40°C a +60°C. Supporta alimentazione 12V DC o PoE Classe 0.

Dettagli del prodotto

Modello	IPD-2SP-IR SE
Versione	5.0 Cloud
SKU	5153
Serie	Serie Cloud

Encoder

Corrente principale	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sottostream	800x448@20 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	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Maschere per la privacy, Otturatore lento, WDR
Lente	
Tipo di obiettivo	Sferico
Attacco obiettivo	M12
Diaframma	F1.4
Lunghezza focale	2.8 mm
Vista orizzontale	91°
Vista verticale	75°
LED IR	
Tipo di IED	LED bianco
Distanza	≤25 m
Numero di LED	4 pz
Rete	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
Funzioni di rete	Cloud, DDNS, IP FILTER, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, RS232, 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 movimento
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	Notifiche pUSH, Accesso remoto, Registrazione cloud
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
Specifiche meccaniche	
Grado di protezione IP	IP67
Dimensioni	Ø93 x 85 mm
Peso	400 g
Materiale di alloggiamento	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