



Cámara IP en la nube Partizan IPO-2SP SE 4.7 de la serie Cloud equipada con un sensor CMOS de 1/2.8" con tamaño de píxel de 2.9µm. Soporta resoluciones de flujo principal de hasta 2560×1440 a 20fps y 1920×1080 a 25fps con compresión de video H.265/H.265X. Cuenta con una lente de distancia focal fija de 2.8mm que proporciona un campo de visión horizontal de 89° y vertical de 58° con iris F1.4. La iluminación infrarroja mediante 4 LEDs IR alcanza una distancia de 30m con WDR de 72dB y sensibilidad de 0.01 lux. Incluye analíticas inteligentes para detección de personas, detección de intrusión y detección de cruce de línea. Las capacidades en la nube incluyen acceso remoto, grabación en la nube y notificaciones PUSH. Carcasa metálica con clasificación IP66 que opera de -40°C a 60°C. Alimentación mediante 12V DC o PoE Clase 0.

Detalles del producto

Modelo	IPO-2SP SE
Versión	4.7 Cloud
SKU	7332
Serie	Serie Cloud

Encoder

Corriente principal	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sub flujo	800x448@20 fps
Códec de video	H.265, H.265X

Sensor de imagen

Sensor	1/2.8" CMOS
Tamaño de píxel	2.9x2.9 µm
Modo día/noche	Automático, Color, Negro y blanco
Sensibilidad	0.01 Lux
Rango dinámico WDR	72 dB
Relación S/N	48 dB
Modos de exposición	Automático, Manual
Rango de exposición	1/50 - 1/10000 s

Funciones de video	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Máscaras de privacidad, Obturador lento, WDR
Lente	
Iris	F1.4
Distancia focal	2.8 mm
Vista horizontal	89°
Vista vertical	58°
LED IR	
Tipo de IED	LED IR
Distancia	≤30 m
Número de LEDs	4 pzas
Red	
Interfaces de red	RJ-45 (10/100Base-T)
Funciones de red	Cloud, DDNS, IP FILTER, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, Móvil informado, Paso de serie
Dirección IP predeterminada	DHCP
Puerto hTTP(s)	80
Puerto de control	34567
Puerto RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Credenciales predeterminadas	
Inicio de sesión predeterminado	admin
Contraseña predeterminada	admin
Software	
Analítica inteligente	Detección humana, Detección de intrusiones, Detección de cruce de líneas
Análisis inteligente (nota importante)	Las alarmas de cámaras IP solo se pueden utilizar con la plataforma Partizan Cloud, la aplicación móvil Partizan y las grabadoras de video de la serie Partizan Cloud.
Habilidades en la nube	Acceso remoto, Grabación en la nube, Notificaciones pUSH

Aplicaciones de escritorio	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Navegadores web	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Lenguajes de navegador web	Inglés, italiano, Español, Ruso, Francés, Alemán, Polaco, Rumano, Húngaro, Ucraniano, Árabe, Checo
Uso del navegador web (nota importante)	El acceso mediante navegador web requiere la instalación de Partizan ActiveX para la configuración del dispositivo y la vista en vivo. Disponible en www.apps.partizan.global
Especificaciones mecánicas	
Clasificación IP	IP66
Dimensiones	Ø63 x 105 mm
Peso	360 g
Material de la carcasa	Metal
Material de montaje	Metal
Potencia	
Fuente de alimentación de CC	12 V
Consumo de CC	500 mA
Fuente de alimentación de corriente continua	No incluido
PoE	PoE Clase 0
Condiciones de operación	
Rango de humedad	20-95% HR (sin condensación)
Temperatura de funcionamiento	-40 - 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 - 60 °C
Común	
Contenido del paquete	Kit de montaje
Garantía	3 años