



Partizan IPD-5SP-IR es una cámara IP domo habilitada para la nube de la serie Cloud, equipada con un sensor CMOS de 1/2.8" que admite múltiples resoluciones de hasta 2880×1616 a 24fps. La cámara cuenta con un lente esférico fijo de 2.8mm con montura M12, proporcionando un campo de visión de 93° horizontal y 61° vertical. La iluminación es proporcionada por 4 LEDs IR y blancos con alcance de 30m, soportando modos de visión nocturna a todo color. La unidad incluye compresión de video H.265/H.265X con códec de audio G711A y micrófono integrado. Las analíticas inteligentes incluyen capacidades de detección de rostros y vehículos. Alojada en una carcasa metálica con clasificación IP67 que mide 108mm de diámetro por 85mm de altura, la cámara opera desde -40°C hasta 60°C y admite opciones de alimentación tanto de 12V DC como PoE Clase 0.

Detalles del producto

Modelo	IPD-5SP-IR
Versión	SDM Full Colour v1.0 Cloud
SKU	3623
Serie	Serie Cloud

Encoder

Corriente principal	2880x1616@24 fps, 2560x1440@25 fps, 2920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Códec de video	H.265, H.265X
Codec de audio	G711A

Sensor de imagen

Sensor	1/2.8" CMOS
Tamaño de píxel	2.0x2.0 µm
Modo día/noche	Automático, Color, Negro y blanco, Todo color
Sensibilidad	0.01 Lux
Rango dinámico WDR	72 dB
Relación S/N	48 dB
Modos de exposición	Automático, Manual

Rango de exposición	1/25 - 1/10000 s
Funciones de video	BLC, Obturador lento, AES, AGC, AWB, OSD, Máscaras de privacidad
Lente	
Tipo de lente	Esférico
Montura de objetivo	M12
Iris	F1.6
Distancia focal	2.8 mm
Vista horizontal	93°
Vista vertical	61°
LED IR	
Tipo de IED	LED IR, LED blanco
Distancia	≤30 m
Número de LEDs	4 pzas
Red	
Interfaces de red	RJ-45 (10/100Base-T)
Funciones de red	IP FILTER, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, 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&cannel=1&stream=0.sdp
Credenciales predeterminadas	
Inicio de sesión predeterminado	admin
Contraseña predeterminada	admin
Software	
Analítica inteligente	Detección de rostros, Detección de vehículos

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, Ruso, Árabe, Francés, Polaco, Rumano, Húngaro, italiano, 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
Interfaces externas	
Salidas de alarma	1
Mic	Micrófono integrado
Especificaciones mecánicas	
Clasificación IP	IP67
Dimensiones	Ø108 x 85 mm
Peso	500 g
Material de la carcasa	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	Plantilla de taladrado, Kit de montaje
Garantía	3 años