



Partizan IPD-5SP-IR to kamera kopułkowa IP z obsługą chmury z serii Cloud, wyposażona w matrycę CMOS 1/2.8" obsługującą wiele rozdzielczości do 2880×1616 przy 24fps. Kamera posiada stały obiektyw sferyczny 2.8mm z mocowaniem M12, zapewniający 93° poziomego i 61° pionowego kąta widzenia. Oświetlenie zapewniają 4 diody IR i białe LED o zasięgu 30m, obsługujące tryby pełnokolorowego widzenia nocnego. Urządzenie zawiera kompresję wideo H.265/H.265X z kodekiem audio G711A i wbudowanym mikrofonem. Inteligentna analityka obejmuje funkcje wykrywania twarzy i pojazdów. Umieszczona w metalowej obudowie o klasie ochrony IP67 o wymiarach 108mm średnicy i 85mm wysokości, kamera pracuje w temperaturach od -40°C do 60°C i obsługuje zarówno zasilanie 12V DC, jak i PoE Class 0.

Szczegóły produktu

Model	IPD-5SP-IR
Wersja	SDM Full Colour v1.0 Cloud
SKU	3623
Seria	Seria Cloud
Enkoder	
Główna strona	2880x1616@24 fps, 2560x1440@25 fps, 2920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Kodek wideo	H.265, H.265X
Kodek audio	G711A
Czujnik obrazu	
Czujnik	1/2.8" CMOS
Rozmiar piksela	2.0x2.0 μm
Tryb dzienny/nocny	Automatyczny, Kolor, Black&White, Pełna kolorystyka
Czułość	0.01 Lux
Zakres dynamiczny WDR	72 dB
Stosunek S/N	48 dB
Tryby ekspozycji	Automatyczny, Instrukcja
Zakres ekspozycji	1/25 - 1/10000 s

Funkcje wideo	BLC, Wolne migawki, AES, AGC, AWB, OSD, Maski prywatności
Obiektyw	
Typ obiektywu	Sferyczny
Mocowanie obiektywu	M12
Przesłona	F1.6
Ogniskowa	2.8 mm
Widok poziomy	93°
Widok pionowy	61°
IR LED	
Typ IED	LED IR, Biała Dioda LED
Odległość	≤30 m
Liczba diod LED	4 szt.
Sieć	
Interfejsy sieciowe	RJ-45 (10/100Base-T)
Funkcje sieciowe	FILTR IP, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, Mobilne zgłoszone, Przekazywanie szeregowo
Domyślny adres IP	DHCP
Port hTTP(s)	80
Port sterowania	34567
Port RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&cannel=1&stream=0.sdp
Domyślne dane uwierzytelniające	
Domyślne logowanie	admin
Domyślne hasło	admin
Oprogramowanie	
Inteligentna analityka	Wykrywanie twarzy, Wykrywanie pojazdów
Inteligentna analityka (ważna uwaga)	Alarmy kamer IP można wykorzystywać wyłącznie z platformą Partizan Cloud, aplikacją mobilną Partizan oraz rejestratorami wideo serii Partizan Cloud.

Możliwości chmurowe	Zdalny dostęp, Rejestrowanie w chmurze, Powiadomienia pUSH
Aplikacje desktopowe	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Przeglądarki internetowe	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Języki przeglądarek internetowych	Angielski, Rosyjski, Arabski, Francuski, Polski, Rumuński, Węgierski, Włoski, Czeski
Korzystanie z przeglądarki internetowej (ważna uwaga)	Dostęp przez przeglądarkę wymaga instalacji Partizan ActiveX do konfiguracji urządzenia i podglądu na żywo. Dostępne na www.apps.partizan.global
Interfejsy zewnętrzne	
Wyjścia alarmowe	1
Mik	Wbudowany mikrofon
Specyfikacje mechaniczne	
Stopień ochrony IP	IP67
Wymiary	Ø108 x 85 mm
Waga	500 g
Materiał obudowy	Metal
Moc	
Źródło zasilania DC	12 V
Zużycie prądu stałego	500 mA
Zasilacz dC	Nie załączono
PoE	PoE klasa 0
Warunki eksploatacji	
Zakres wilgotności	20-95% RH (bez kondensacji)
Temperatura robocza	-40 - 60 °C
Temperatura przechowywania	-40 - 60 °C
Wspólny	
Zawartość opakowania	Szablon wiertarski, Zestaw montażowy
Gwarancja	3 lata