



Partizan IPD-2SP-IR SE 5.0 Kamera IP Cloud z serii Cloud wyposażona w matrycę CMOS 1/2.8" o rozmiarze piksela 2,9µm. Obsługuje nagrywanie głównego strumienia w rozdzielczościach do 2560×1440 przy 20fps i 1920×1080 przy 25fps z kompresją wideo H.265/H.265X. Wyposażona w sferyczny obiektyw 2,8mm zapewniający kąty widzenia 91° w poziomie i 75° w pionie. Posiada 4 białe diody LED z zasięgiem doświetlania 25m i szeroki zakres dynamiki 72dB. Zawiera inteligentną analitykę z detekcją człowieka i ruchu oraz funkcje chmurowe do zdalnego dostępu, powiadomień PUSH i nagrywania w chmurze. Zamontowana w metalowej obudowie o klasie szczelności IP67 o wymiarach 93mm średnicy i 85mm wysokości, pracująca w temperaturach od -40°C do +60°C. Obsługuje zasilanie 12V DC lub PoE Class 0.

Szczegóły produktu

Model	IPD-2SP-IR SE
Wersja	5.0 Cloud
SKU	5153
Seria	Seria Cloud
Enkoder	
Główna strona	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Podstrumień	800x448@20 fps
Kodek wideo	H.265, H.265X
Czujnik obrazu	
Czujnik	1/2.8" CMOS
Rozmiar piksela	2.9x2.9 µm
Tryb dzienny/nocny	Automatyczny, Kolor, Black&White
Czułość	0.01 Lux
Zakres dynamiczny WDR	72 dB
Stosunek S/N	48 dB
Tryby ekspozycji	Automatyczny, Instrukcja
Zakres ekspozycji	1/50 - 1/10000 s

Funkcje wideo	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Maski prywatności, Wolne migawki, WDR
Obiektyw	
Typ obiektywu	Sferyczny
Mocowanie obiektywu	M12
Przesłona	F1.4
Ogniskowa	2.8 mm
Widok poziomy	91°
Widok pionowy	75°
IR LED	
Typ IED	Biała Dioda LED
Odległość	≤25 m
Liczba diod LED	4 szt.
Sieć	
Interfejsy sieciowe	RJ-45 (10/100Base-T)
Funkcje sieciowe	Chmura, DDNS, FILTR IP, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, RS232, 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&channel=1&stream=0.sdp
Domyślne dane uwierzytelniające	
Domyślne logowanie	admin
Domyślne hasło	admin
Oprogramowanie	
Inteligentna analityka	Wykrywanie obecności człowieka, Wykrywanie ruchu
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	Powiadomienia pUSH, Zdalny dostęp, Rejestrowanie w chmurze
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
Specyfikacje mechaniczne	
Stopień ochrony IP	IP67
Wymiary	Ø93 x 85 mm
Waga	400 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