



Kamera IP Partizan IPO-2SP SE 4.7 Cloud z serii Cloud wyposażona w matrycę CMOS 1/2.8" o rozmiarze piksela 2,9µm. Obsługuje rozdzielczości strumienia głównego do 2560×1440 przy 20fps oraz 1920×1080 przy 25fps z kompresją wideo H.265/H.265X. Wyposażona w obiektyw o stałej ogniskowej 2,8mm zapewniający 89° poziome i 58° pionowe pole widzenia z przysłoną F1.4. Oświetlenie podczerwone za pomocą 4 diod IR LED osiąga zasięg 30m przy WDR 72dB i czułości 0,01 luksa. Zawiera inteligentną analitykę do wykrywania ludzi, wykrywania wtargnięć oraz wykrywania przekroczenia linii. Funkcje chmury obejmują zdalny dostęp, nagrywanie w chmurze oraz powiadomienia PUSH. Metalowa obudowa z klasą ochrony IP66 pracuje w temperaturach od -40°C do 60°C. Zasilanie przez 12V DC lub PoE klasy 0.

## Szczegóły produktu

Model	IPO-2SP SE
Wersja	4.7 Cloud
SKU	7332
Seria	Seria Cloud
<b>Enkoder</b>	
Główna strona	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Podstrumień	800x448@20 fps
Kodek wideo	H.265, H.265X
<b>Czujnik obrazu</b>	
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
<b>Obiektyw</b>	
Przesłona	F1.4
Ogniskowa	2.8 mm
Widok poziomy	89°
Widok pionowy	58°
<b>IR LED</b>	
Typ IED	LED IR
Odległość	≤30 m
Liczba diod LED	4 szt.
<b>Sieć</b>	
Interfejsy sieciowe	RJ-45 (10/100Base-T)
Funkcje sieciowe	Chmura, DDNS, FILTR IP, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, 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&channel=1&stream=0.sdp
<b>Domyślne dane uwierzytelniające</b>	
Domyślne logowanie	admin
Domyślne hasło	admin
<b>Oprogramowanie</b>	
Inteligentna analityka	Wykrywanie obecności człowieka, Wykrywanie włamań, Wykrywanie przekroczenia linii
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, Włoski, Hiszpański, Rosyjski, Francuski, Niemiecki, Polski, Rumuński, Węgierski, Ukraiński, Arabski, Czeski
Korzystanie z przeglądarki internetowej (ważna uwaga)	Dostęp przez przeglądarkę wymaga instalacji Partizan ActiveX do konfiguracji urządzenia i podglądu na żywo. Dostępne na <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Specyfikacje mechaniczne</b>	
Stopień ochrony IP	IP66
Wymiary	Ø63 x 105 mm
Waga	360 g
Materiał obudowy	Metal
Materiał montażowy	Metal
<b>Moc</b>	
Źródło zasilania DC	12 V
Zużycie prądu stałego	500 mA
Zasilacz dC	Nie załączono
PoE	PoE klasa 0
<b>Warunki eksploatacji</b>	
Zakres wilgotności	20-95% RH (bez kondensacji)
Temperatura robocza	-40 - 60 °C
Temperatura przechowywania	-40 - 60 °C
<b>Wspólny</b>	
Zawartość opakowania	Zestaw montażowy
Gwarancja	3 lata