



Partizan IPD-2SP-IR SE 5.0 Cloud to kamera IP wyposażona w matrycę CMOS 1/2.8" obsługującą nagrywanie w strumieniu głównym w rozdzielczości 2560×1440 przy 25fps. Posiada stały obiektyw sferyczny 2.8mm z mocowaniem M12 zapewniający kąty widzenia 91° w poziomie i 75° w pionie. Wykorzystuje 4 białe diody LED do oświetlenia na odległość do 25m. Obsługuje kompresję wideo H.264 i H.265 z analityką detekcji człowieka. Zapewnia szeroki zakres dynamiki 72dB i czułość 0.01 luksa z trybami dzień/noc auto/kolor/czarno-biały. Łączność sieciowa przez RJ-45 10/100Base-T z integracją protokołu ONVIF 2.4+ i opcją zasilania PoE klasy 0. Umieszczona w metalowej obudowie o klasie szczelności IP67 o wymiarach 93mm średnicy na 85mm wysokości, pracująca w zakresie temperatur od -40°C do 60°C.

## Szczegóły produktu

Model	IPD-2SP-IR SE
Wersja	5.0 Cloud
SKU	5153
<b>Enkoder</b>	
Główna strona	2560x1440@25 fps, 2304x1296@25 fps, 1920x1080@25 fps
Podstrumień	800x448@25 fps
Kodek wideo	H.264, H.265
<b>Image sensor</b>	
Czujnik	1/2.8" CMOS
Pixel size	2.9x2.9 μm
Day/Night mode	Auto, Color, Black&White
Sensitivity	0.01 Lux
Dynamic range WDR	72 dB
Stosunek S/N	48 dB
Exposure modes	Auto, Manual
Zakres ekspozycji	1/50 - 1/10000 s
Funkcje wideo	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Maski prywatności

<b>Lens</b>	
Lens type	Spherical
Lens mount	M12
Przesłona	F1.4
Focal length	2.8 mm
Horizontal view	91°
Vertical view	75°
<b>IR LED</b>	
Typ IED	Biała Dioda LED
Odległość	≤25 m
Number of LEDs	4 pcs
<b>Network</b>	
Network interfaces	RJ-45 (10/100Base-T)
Network functions	Cloud, DDNS, IP FILTER, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP
Domyślny adres IP	DHCP
HTTP(s) port	80
Control port	34567
ONVIF support	ONVIF 2.4+
ONVIF port	8899
RTSP port	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
<b>Domyślne dane uwierzytelniające</b>	
Default login	admin
Default password	admin
<b>Oprogramowanie</b>	
Inteligentna analiza	Wykrywanie ludzi
Inteligentna analityka (ważna uwaga)	Alarmy kamer IP mogą być wykorzystywane wyłącznie z platformą Partizan Cloud, aplikacją mobilną Partizan oraz rejestratorami wideo z serii Partizan Cloud.

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 internetową 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>	
IP rating	IP67
Wymiary	Ø93 x 85 mm
Waga	400 g
Materiał obudowy	Metal
<b>Moc</b>	
Źródło zasilania dC	12 V
Zużycie prądu stałego	500 mA
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	Szablon wiertarski, Zestaw montażowy
Gwarancja	3 lata