



Partizan IPD-5SP-IR est une caméra dôme IP compatible cloud de la série Cloud, équipée d'un capteur CMOS 1/2.8" prenant en charge plusieurs résolutions jusqu'à 2880×1616 à 24fps. La caméra dispose d'un objectif sphérique fixe de 2.8mm avec monture M12, offrant un champ de vision horizontal de 93° et vertical de 61°. L'éclairage est assuré par 4 LED IR et blanches avec une portée de 30m, prenant en charge les modes de vision nocturne en couleur. L'unité inclut la compression vidéo H.265/H.265X avec codec audio G711A et microphone intégré. Les analyses intelligentes comprennent des capacités de détection de visages et de véhicules. Logée dans un boîtier métallique certifié IP67 mesurant 108mm de diamètre sur 85mm de hauteur, la caméra fonctionne de -40°C à 60°C et prend en charge les options d'alimentation 12V DC et PoE Classe 0.

## Détails du produit

Modèle	IPD-5SP-IR
Version	SDM Full Colour v1.0 Cloud
SKU	3623
Série	Série Cloud

## Encodeur

Flux principal	2880x1616@24 fps, 2560x1440@25 fps, 2920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Codecs vidéo	H.265, H.265X
Codec audio	G711A

## Capteur d'image

Capteur	1/2.8" CMOS
Taille de pixel	2.0x2.0 µm
Mode jour/nuit	Auto, Couleur, Noir&Blanc, Couleur complète
Sensibilité	0.01 Lux
Plage dynamique WDR	72 dB
Rapport S/B	48 dB
Modes d'exposition	Auto, Manuel
Plage d'exposition	1/25 - 1/10000 s

Fonctions vidéo	BLC, Obturateur lent, AES, AGC, AWB, OSD, Masques de confidentialité
<b>Objectif</b>	
Type d'objectif	Sphérique
Monture d'objectif	M12
Iris	F1.6
Longueur focale	2.8 mm
Vue horizontale	93°
Vue verticale	61°
<b>LED IR</b>	
Type de LED	LED IR, LED blanc
Distance	≤30 m
Nombre de LED	4 pcs
<b>Réseau</b>	
Interfaces réseau	RJ-45 (10/100Base-T)
Fonctions réseau	FILTRE IP, DDNS, Email, NTP, UPnP, FTP, AlarmServer, RTP/RTSP, Mobile signalé, Transmission série directe
Adresse IP par défaut	DHCP
Port HTTP(s)	80
Port de contrôle	34567
Port RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
<b>Identifiants par défaut</b>	
Connexion par défaut	admin
Mot de passe par défaut	admin
<b>Logiciel</b>	
Analytique intelligente	Détection de visage, Détection de véhicules
Analyses intelligentes (note importante)	Les alarmes des caméras IP ne peuvent être utilisées qu'avec la plateforme Partizan Cloud, l'application mobile Partizan et les enregistreurs vidéo de la série Partizan Cloud.

Capacités cloud	Accès à distance, Enregistrement dans le cloud, notifications PUSH
Applications de bureau	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Navigateurs web	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Langages de navigateur web	Anglais, Russe, Arabe, Français, Polonais, Roumain, Hongrois, Italien, Tchèque
Utilisation du navigateur web (note importante)	L'accès par navigateur web nécessite l'installation de Partizan ActiveX pour la configuration de l'appareil et la visualisation en direct. Disponible sur <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Interfaces externes</b>	
Sorties d'alarme	1
Micro	Microphone intégré
<b>Spécifications mécaniques</b>	
Indice IP	IP67
Dimensions	Ø108 x 85 mm
Poids	500 g
Matériau de boîtier	Métal
<b>Puissance</b>	
Source d'alimentation DC	12 V
Consommation CC	500 mA
Alimentation électrique cC	Non inclus
PoE	Classe PoE 0
<b>Conditions d'exploitation</b>	
Plage d'humidité	20-95% HR (sans condensation)
Température de fonctionnement	-40 - 60 °C
Température de stockage	-40 - 60 °C
<b>Commun</b>	
Contenu du paquet	Gabarit de perçage, Kit de montage
Garantie	3 ans