



Partizan IPO-5SP WiFi FADA est une caméra IP compatible cloud de la série Cloud, équipée d'un capteur CMOS 1/2.8" avec une taille de pixel de 2.9µm, capable d'enregistrer à des résolutions allant jusqu'à 2592×1944 à 25fps en utilisant la compression H.265/H.265X. La caméra utilise un objectif sphérique fixe de 2.8mm avec monture M12 offrant des angles de vision de 89° horizontalement et 58° verticalement, avec une ouverture F1.6. Équipée d'un éclairage LED IR et LED blanche atteignant 30m de distance, plus un microphone et haut-parleur intégrés pour l'audio bidirectionnel. Dispose d'analyses intelligentes incluant la détection de personnes, de visages et de véhicules avec enregistrement cloud et notifications PUSH. Le boîtier métallique certifié IP67 mesure 190×66×60mm et fonctionne de -40°C à +60°C avec une alimentation 12V DC à 500mA de consommation.

Détails du produit

Modèle	IPO-5SP
Version	WiFi FADA
SKU	4473
Série	Série Cloud

Encodeur

Flux principal	2592x1944@25 fps, 2560x1440@25 fps, 2048x1536@25 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sous flux	640x360@25 fps
Codecs vidéo	H.265, H.265X

Capteur d'image

Capteur	1/2.8" CMOS
Taille de pixel	2.9x2.9 µm
Mode jour/nuit	Auto, Couleur, Noir&Blanc
Sensibilité	0.001 Lux
Plage dynamique WDR	72 dB
Rapport S/B	52 dB
Modes d'exposition	Auto, Manuel

Plage d'exposition	1/50 - 1/10000 s
Fonctions vidéo	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Masques de confidentialité
Objectif	
Type d'objectif	Sphérique
Monture d'objectif	M12
Iris	F1.6
Longueur focale	2.8 mm
Vue horizontale	89°
Vue verticale	58°
LED IR	
Type de LED	LED IR, LED blanc
Distance	≤30 m
Nombre de LED	4 pcs
Réseau	
Interfaces réseau	RJ-45 (10/100Base-T)
Fonctions réseau	Partizan MAC protocol, DDNS, FILTRE IP, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP
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
Identifiants par défaut	
Connexion par défaut	admin
Mot de passe par défaut	admin
Logiciel	
Analytique intelligente	Détection humaine, 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, Italien, Tchèque, Hongrois
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 www.apps.partizan.global
Interfaces externes	
Micro	Microphone intégré
Haut-parleur	Haut-parleur intégré
Support de carte TF	≤512 Go
Spécifications mécaniques	
Indice IP	IP67
Dimensions	66 x 60 x 190 mm
Poids	450 g
Matériau de boîtier	Métal
Matériau de montage	Métal
Puissance	
Source d'alimentation DC	12 V
Consommation CC	500 mA
Alimentation électrique cC	Inclus.
Conditions d'exploitation	
Plage d'humidité	20-95% HR (sans condensation)
Température de fonctionnement	-40 - 60 °C
Température de stockage	-40 - 60 °C

Commun

Contenu du paquet

Kit de montage, Gabarit de perçage

Garantie

3 ans