



Caméra IP Cloud Partizan IPO-2SP SE 4.7 de la série Cloud équipée d'un capteur CMOS 1/2.8" avec une taille de pixel de 2.9µm. Prend en charge des résolutions de flux principal jusqu'à 2560×1440 à 20fps et 1920×1080 à 25fps avec compression vidéo H.265/H.265X. Dispose d'un objectif à focale fixe de 2.8mm offrant un champ de vision horizontal de 89° et vertical de 58° avec une ouverture F1.4. L'illumination infrarouge via 4 LEDs IR atteint une distance de 30m avec WDR 72dB et une sensibilité de 0.01 lux. Inclut des analyses intelligentes pour la détection humaine, la détection d'intrusion et la détection de franchissement de ligne. Les fonctionnalités cloud comprennent l'accès à distance, l'enregistrement cloud et les notifications PUSH. Boîtier métallique avec indice de protection IP66 fonctionnant de -40°C à 60°C. Alimentation via 12V DC ou PoE Classe 0.

Détails du produit

Modèle	IPO-2SP SE
Version	4.7 Cloud
SKU	7332
Série	Série Cloud
Encodeur	
Flux principal	2560x1440@20 fps, 2304x1296@20 fps, 1920x1080@25 fps, 1280x720@25 fps
Sous flux	800x448@20 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	0.01 Lux
Plage dynamique WDR	72 dB
Rapport S/B	48 dB
Modes d'exposition	Auto, Manuel

Plage d'exposition	1/50 - 1/10000 s
Fonctions vidéo	AES, AGC, AWB, BLC, OSD, Masques de confidentialité, Obturateur lent, WDR
Objectif	
Iris	F1.4
Longueur focale	2.8 mm
Vue horizontale	89°
Vue verticale	58°
LED IR	
Type de LED	LED IR
Distance	≤30 m
Nombre de LED	4 pcs
Réseau	
Interfaces réseau	RJ-45 (10/100Base-T)
Fonctions réseau	Cloud, DDNS, FILTRE IP, Email, NTP, UPnP, RTP/RTSP, FTP, AlarmServer, 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
Identifiants par défaut	
Connexion par défaut	admin
Mot de passe par défaut	admin
Logiciel	
Analytique intelligente	Détection humaine, Détection d'intrusion, Détection de franchissement de ligne
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, Italien, Espagnol, Russe, Français, Allemand, Polonais, Roumain, Hongrois, Ukrainien, Arabe, 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 www.apps.partizan.global
Spécifications mécaniques	
Indice IP	IP66
Dimensions	Ø63 x 105 mm
Poids	360 g
Matériau de boîtier	Métal
Matériau de montage	Métal
Puissance	
Source d'alimentation DC	12 V
Consommation CC	500 mA
Alimentation électrique cC	Non inclus
PoE	Classe PoE 0
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
Garantie	3 ans