



Partizan NVD-411 POE v6.0 Cloud est un enregistreur vidéo réseau de la série Cloud prenant en charge jusqu'à 10 caméras IP avec 4 ports PoE intégrés. L'appareil dispose de la compression vidéo H.264 et H.265 avec le codec audio G711A, offrant un enregistrement à 25 ips dans plusieurs configurations de résolution jusqu'à 8 mégapixels. Les capacités d'analyse intelligente incluent la détection de personnes, la détection de visages, la détection de véhicules, la détection d'intrusion et la détection de franchissement de ligne. L'enregistreur prend en charge des résolutions d'affichage jusqu'à 2560x1440 avec des sorties vidéo VGA et HDMI, accepte un disque dur interne jusqu'à 14 To et offre des fonctionnalités cloud incluant l'accès à distance, l'enregistrement cloud et les notifications push. Logé dans un boîtier de bureau métallique avec façade en plastique mesurant 255x215x43mm, l'appareil fonctionne sur une alimentation 48V CC avec une consommation de 1500mW à des températures de -40 à 60°C.

Détails du produit

Modèle	NVD-411
Version	POE v6.0 Cloud
SKU	4231
Série	Série Cloud

Encodeur

Caméras maximum	10 pcs
Modes d'enregistrement (IP)	10x8MP@25 fps, 9x8MP@25 fps, 8x8MP@25 fps, 4x8MP@25 fps, 1x8MP@25 fps
Codecs vidéo	H.264, H.265
Codec audio	G711A
Two-way audio	non

Interface utilisateur graphique

Résolution d'affichage	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1024x768
Modes de répartiteur vidéo	1, 2, 4, 6, 9, 10
Langues	Anglais, Arabe, Russe, Français, Polonais, Roumain, Hongrois, Italien, Tchèque

Stockage	
Disque dur interne	1 x 14 TB
Stockage HDD (note importante)	Pour un fonctionnement fiable 24h/24 et 7j/7, il est fortement recommandé d'utiliser des disques durs spécifiquement conçus pour les systèmes de vidéosurveillance. Le disque dur n'est pas inclus dans l'emballage.
Network	
Interfaces réseau	RJ-45 (10/100Base-T)
Fonctions réseau	DDNS, FILTRE IP, Email, NTP, UPnP, FTP, 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 d'intrusion, Détection de franchissement de ligne, Détection de visage, Détection de véhicules
Analytique intelligente (note importante)	Les alarmes intelligentes ne peuvent être utilisées qu'avec les caméras IP de la série 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
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	

Sortie vidéo	VGA, HDMI
Entrées audio	1
Sorties audio	1
Ports USB	2 x USB 2.0
Spécifications mécaniques	
Facteur de forme	Bureau
Matériau du panneau avant	Plastique
Matériau de boîtier	Métal
Dimension	255 x 215 x 43 mm
Poids	700 g
Puissance	
Source d'alimentation DC	48 V
Consommation CC	1500 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 de l'emballage	Souris optique, Adaptateur secteur
Garantie	3 ans