

**NIPNVR004A08PASL****NVR 4CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD****ADVANCE
SÉRIE**

Enregistreur vidéo en réseau (NVR) pour 4 canaux IP (4 PoE), conforme à la norme NDAA, résolution maximale de 8MP, compression vidéo H.265S/H.265+/H.265/H.264, double flux, bande passante 80Mbps. Prend en charge toutes les fonctions d'analyse vidéo DVA des caméras connectées. Base de données des plaques minéralogiques. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Contrôle à distance via l'application Comelit CCTV et le logiciel Comelit CCTV Manager. Alimentation 48 V comprise. Ce NVR se connecte aux serveurs Comelit protégés par les services AWS.

AWARDS



NIPNVR004A08PASL

NVR 4CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Entrées vidéo	4 PoE (4K/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280×1024/960P/720P/960H/D1/CIF)
Sortie vidéo principal	1 HDMI (4K) 1 VGA (1920x1080)
Entrées/Sorties audio	1 / 1
Compression vidéo	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264
Frame rate en lecture / enregistrement	30fps@8MP
Disques Durs additionnelles (SATA)	1 (10TB max)

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
Nombre maximum de canaux en lecture simultanés	1@4K, 6@Full HD
Protocoles supportés	DDNS, DHCP, HTTP, HTTPS, SMTP, TCP/IP, SNMP, ONVIF (Profile-T, Profile-S, Profile-G)
Attribution IP	DHCP, manuel
Bande passante max (Mbps)	80
Contrôle à distance par navigateur	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par le logiciel	Comelit CCTV Manager
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV
Usagers reliés simultanément	64
Principales fonctions	Analyse vidéo (uniquement avec des caméras dédiées), Fonction gestion parkings, Fonction système d'alarme
Base de données de plaques d'immatriculation [nombre max. de plaques enregistrables]	1000

FONCTIONS

Détection de mouvements	Oui
Journal système à distance	Oui

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL



NIPNVR004A08PASL

NVR 4CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD

Type de connexions/ports	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 4 x Ethernet PoE 10/100 Mbit/s
Fanless	Oui

DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption machine (sans HDD) (W)	10
Absorption maximale par port POE (W)	30
POE total power (W)	48
Distance maximale en mode longue portée (CAT5e/CAT6) (m)	150
Tension d'alimentation	48
Hauteur (mm)	45
Largeur (mm)	300
Profondeur (mm)	249
Poids du produit (g)	2200
Matériaux de construction	Métallique
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 90
Accessoires fournis	Alimentation, Mouse