

**NIPNVR128A16NASL****NVR 128CH, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD****ADVANCE  
SÉRIE**

Enregistreur vidéo en réseau (NVR) pour 128 canaux IP, conforme à la norme NDAA, résolution maximale de 16MP, compression vidéo H.265S/H.265+/H.265/H.264, double flux, bande passante 768Mbps. Prend en charge toutes les fonctions d'analyse vidéo DVA des caméras connectées. Base de données visages et plaques minéralogiques. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Entrées/sorties alarme. Contrôle à distance via l'application Comelit CCTV et le logiciel Comelit CCTV Manager. Ce NVR se connecte aux serveurs Comelit protégés par les services AWS.

**AWARDS**



**NIPNVR128A16NASL**

## NVR 128CH, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Entrées vidéo	128 (16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/960H/D1/CIF)
Sortie vidéo principal	1 HDMI (8K) 2 HDMI (4K) 1 HDMI (Full HD) 1 VGA
Entrées/Sorties audio	1 / 1
Entrées/sorties alarme	24/8
Charge maximale sorties d'alarme	12-24 V DC/AC 0,5A
Compression vidéo	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264
Frame rate en lecture / enregistrement	30fps@16MP
Disques Durs additionnelles (SATA)	16 (16x10TB max)

### CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
	HDMI 1: 64, HDMI 2: 36, HDMI 3: 16, HDMI 4: 16
Nombre maximum de canaux en lecture simultanés	1@16MP, 4@4K
Protocoles supportés	DDNS, DHCP, HTTP, HTTPS, SMTP, TCP/IP, SNMP, ONVIF (Profile-T, Profile-S, Profile-G)
Attribution IP	Manuel, DHCP
Bande passante max (Mbps)	768
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, RAID (1, 5, 6, 10)



**NIPNVR128A16NASL**

## NVR 128CH, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD

### CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Base de données de plaques d'immatriculation [nombre max. de plaques enregistrables]	50000
Base de données de visages [nombre de groupes et de visages]	32 groupes 10 000 visages

### FONCTIONS

Détection de mouvements	Oui
Journal système à distance	Oui

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Type de connexions/ports	1xUSB 3.0, 2x eSATA, 2xEthernet 10/100/1000 Mbit/s, 3xUSB 2.0
--------------------------	---

### DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption machine (sans HDD) (W)	50
Tension d'alimentation	100÷240, 50÷60Hz
Hauteur (mm)	143
Largeur (mm)	437
Profondeur (mm)	483
Poids du produit (g)	13500
Matériaux de construction	Métallique
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 90
Accessoires fournis	Mouse, Supports de montage en rack