



VIDÉOPROTECTION
ENREGISTREURS



NIPNVR016A12PASL

NVR 16CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD



ADVANCE
SERIE

Enregistreur vidéo en réseau (NVR) pour 16 canaux IP (16 PoE), conforme à la norme NDAA, résolution maximale de 12MP, compression vidéo H.265S/H.265+/H.265/H.264, double flux, bande passante 192Mbps. 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. Alimentation 48 V comprise. Ce NVR se connecte aux serveurs Comelit protégés par les services AWS.

AWARDS





NIPNVR016A12PASL

NVR 16CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|--|--|
| Entrées vidéo | 16 PoE (12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/ 720P/960H/D1/CIF) |
| Sortie vidéo principal | 1 HDMI (4K) 1 VGA (1920x1080), |
| Entrées/Sorties audio | 1 / 1 |
| Entrées/sorties alarme | 8/4 |
| 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@8MP 20fps@12MP |
| Disques Durs additionnelles (SATA) | 2 (2x10TB max) |

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

| | |
|--|--|
| Méthodes d'enregistrement | Automatique, manuel, programmé, événement |
| Nombre maximum de canaux en lecture simultanés | 1@12MP, 4@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) | 192 |
| 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] | 50000 |
| Base de données de visages [nombre de groupes et de visages] | 32 groupes 10 000 visages |

**NIPNVR016A12PASL****NVR 16CH POE, SÉRIE ADVANCE, NDAA, NO HDD****FONCTIONS**

| | |
|----------------------------|-----|
| Détection de mouvements | Oui |
| Journal système à distance | Oui |

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

| | |
|--------------------------|--|
| Type de connexions/ports | 1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 16 x Ethernet PoE 10/100 Mbit/s |
|--------------------------|--|

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|--|--|
| Absorption machine (sans HDD) (W) | 20 |
| Absorption maximale par port POE (W) | 30 |
| POE total power (W) | 150 |
| Distance maximale en mode longue portée (CAT5e/CAT6) (m) | 150 |
| Tension d'alimentation | 48 |
| Hauteur (mm) | 45 |
| Largeur (mm) | 380 |
| Profondeur (mm) | 268 |
| Poids du produit (g) | 3300 |
| 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, Supports de montage en rack |