

Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

Art.-Nr. NVR10031P

Seite 1 von 3



Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

| | |
|---|--|
| Accès mobile | ABUS Link Station Lite / Pro (Apple iOS & Android) |
| Accès simultané au réseau | 128 connexions de caméra |
| Affichages | 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 |
| Alerte | Signal d'avertissement sonore, signal OSD, e-mail, CMS, sortie d'alarme, application push |
| Alimentation électrique CA | 100 V |
| Audio | LINE IN : 1 x RCA (2,0 V s-s, 1 000 Ω) - uniquement pour la transmission réseau, Sortie audio : 1 x RCA (1 000 Ω) |
| Autres fonctions | Détection de mouvement à 16 canaux ou VCA à 4 canaux ou détection de visage à 4 canaux, comparaison de visage à 8 canaux, VCA (détection d'intrusion, fil-piège, entrée de région, sortie de région) |
| Batterie - quantité | 1 |
| Batterie - type selon nomenclature GRS | CR1220 |
| Caméras réseau | Caméras réseau ABUS,3rd-Party (abus.com), RTSP, Open Network Video |
| Canaux vidéo AHD | 0 |
| Canaux vidéo Analogique | 0 |
| Canaux vidéo HD-CVI | 0 |
| Canaux vidéo HD-SDI | 0 |
| Canaux vidéo HD-TVI | 0 |
| Canaux vidéo IP | 16 |
| Commande | Souris USB, réseau IP via navigateur Internet/ABUS CMS |
| Commande PTZ | Par réseau IP |
| Compatible avec ABUS Link Station | Oui |
| Compatible avec Secoris | Non |
| Compatible avec les hybrides | Non |
| Compatible avec wAppLoxx Pro | Non |
| Compression audio | G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM |
| Compression vidéo | H.264, H.265 (y compris GOP dynamique) |
| Conforme à la loi Sarkozy (valable uniquement pour la France) | Oui |

Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

Art.-Nr. NVR10031P

Seite 2 von 3

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

| | |
|---|---|
| Connexion réseau | 16 x RJ45 PoE (IEEE 802.3 af/at, max. 200 W) + 2 x RJ45 10/100/1000 Mbps |
| Consommation de courant | 3.200 mA |
| Consommation électrique | 230 W |
| Consommation électrique, avec disque dur | 240 W |
| DDNS | Oui |
| Dimensions | 380 x 315 x 50 mm |
| Débit total réseau (entrée/sortie) | 416 MBit/s (160 MBits/256 MBits) |
| Décodage de la performance (vue locale en direct & lecture) | IA dans le NVR désactivée : max. 64 MPx, IA sur le NVR : max. 40 MPx |
| Ensemble complet des canaux vidéo | 16 |
| Entrées caméra | 16 |
| Entrées d'alarme (NO/NC) | 4 |
| Fonction multi-écrans | Oui |
| Fonctions réseau | Affichage en direct, lecture, exportation de données, paramètres |
| Fréquence d'images totale | 400 fps |
| Hauteur | 50 mm |
| Humidité de l'air max. | 90 % |
| Interface RS-485 | Non |
| Langue OSD | DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL |
| Largeur | 380 mm |
| Longueur | 315 mm |
| Matériau du boîtier | métal |
| Modes d'enregistrement | Manuel, calendrier, détection de mouvement, entrée d'alarme, VCA |
| Modes de recherche | Événement, date et heure, recherche intelligente, VCA, visage |
| Mémoire des événements | Oui |
| Mémoire pré/post-alarme | Oui (la pré-alarme dépend de la résolution et du débit binaire, la post-alarme (5 à 600 secondes) |
| NTP | Oui |
| Niveaux utilisateurs | 3 |
| Nombre d'utilisateurs | 32 |
| Nombre de HDD | 2 |
| Nombre de canaux | 16 |
| Norme PoE | IEEE 802.3 af/at (max. 200 W) |
| Poids brut | 3,7 kg |
| Poids net | 1,8 kg |

Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

Art.-Nr. NVR10031P

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau 16 PoE canaux (NVR)

| | |
|---|--|
| Protocoles réseau | TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, ABUS Server, NTP, RTSP, SMTP, SNMP, HTTP, HTTPS |
| RAID | Non |
| Raccordements | 1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x RJ45 LAN, 16 x entrée caméra (PoE), 1 x entrée audio (Cinch), 1 x sortie audio (Cinch), 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x BNC sortie, 1 x entrée DC, 4 x entrée d'alarme, 1 x sortie d'alarme |
| Résolution d'affichage min. | 1024 x 768 Pixel |
| Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra | 32 MPx, 24 MPx, 12 MPx, 8 MPx, 6 MPx, 5 MPx, 4 MPx, 3 MPx, 1080p, 720p, VGA @ 25 fps |
| Résolution sortie HDMI | 4K(3840x2160)/60Hz, 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60 Hz, 1024x768/60 Hz |
| Résolution sortie VGA | 1920x1080p/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz |
| Serveur Web | Oui |
| Sortie HDMI | Oui |
| Sortie relais | 1 (capacité de charge : 12 V DC/1 A) |
| Sorties écran | 1 x VGA, 1 x HDMI |
| Stockage | 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0 |
| Support d'enregistrement | 2 x disque dur SATA (jusqu'à 16 To par disque dur) |
| Technologie | IP |
| Température de fonctionnement max. | 55 °C |
| Température de fonctionnement min. | -10 °C |
| Type de montage | Table, rack 19 pouces (Remarque : ventilateur intégré à l'enregistreur) |
| Video Content Analysis (VCA) | Oui |