

# Enregistreur vidéo réseau 16 canaux (NVR)

Art.-Nr. NVR10031

Seite 1 von 3



## Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau 16 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 CC                                    | 12 V   |
| Audio   | LINE IN : 1 x RCA (2,0 V s-s, 1 000 $\Omega$ ) - uniquement pour la transmission réseau, Sortie audio : 1 x RCA (1 000 $\Omega$ )  |
| 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 canaux (NVR)



Art.-Nr. NVR10031

Seite 2 von 3

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

|   |   |
|---|---|
| Connexion réseau  | 2 x RJ45 10/100 /1000 Mbps  |
| Consommation de courant                                     | 3.400 mA  |
| Consommation électrique                                     | 30 W  |
| Consommation électrique, avec disque dur                    | 40 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  |
| Poids brut  | 3,7 kg  |
| Poids net   | 1,8 kg  |
| Protocoles réseau   | TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, ABUS Server, NTP, RTSP, SMTP, SNMP, HTTP, HTTPS              |

# Enregistreur vidéo réseau 16 canaux (NVR)



Security Tech Germany

Art.-Nr. NVR10031

Seite 3 von 3

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

|   |  |
|---|--|
| RAID  | Non  |
| Raccordements   | 1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x RJ45 LAN, 1 x entrée audio (Cinch), 1 x sortie audio (Cinch), 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x sortie BNC, 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  |