

Kit complet ABUS avec NVR et 2 caméras mini-tube PoE

Art.-Nr. TVVR36422T

Seite 1 von 4



Surveillance efficace, économise de temps et d'argent
Pour l'entreprise, le magasin ou la maison : Dans un seul kit.

Avec ce kit, vous économisez du temps et de l'argent. Le kit contient deux caméras de surveillance, un enregistreur vidéo en réseau (NVR) et les accessoires nécessaires à un système de surveillance compact et professionnel. Le disque dur, le câble réseau et une souris sont pratiquement offerts. Inutile d'organiser une alimentation électrique séparée pour les caméras - il suffit d'un câble par caméra vers le NVR - et les données et l'électricité circulent (Power over Ethernet, PoE).

L'enregistreur peut être placé dans l'armoire du serveur, ou simplement à côté du moniteur de commande. Il ne reste plus qu'à appeler l'interface utilisateur (également possible via un PC/navigateur) et la première image en direct des caméras est rapidement visible.

En cas d'accès sur place ou à distance via Internet : Il est possible de procéder à tout moment à des réglages individuels. Des modes astucieux permettent de rechercher rapidement et efficacement des prises de vue et des scènes. La forte compression des données permet une utilisation efficace de la mémoire. Il est ainsi possible d'enregistrer pendant des semaines ou des mois, en fonction des besoins et de la configuration, par exemple par déclenchement manuel ou par détection de mouvement. Grâce à leur forme, les caméras mini-tubes sont idéales pour une surveillance discrète depuis le mur. Vous obtenez une image claire même dans des situations de contre-jour difficiles (à l'extérieur en plein soleil, dans les entrées en général). La vision nocturne s'étend jusqu'à 30 mètres.

Grâce à l'application ABUS Link Station, les utilisateurs reçoivent un message push en cas d'alarme de mouvement, par exemple. La version Pro offre un accès mobile illimité. Version Lite gratuite : jusqu'à 60 min/mois de données (visualisation/lecture en direct).

Technologies

- Kit tout-en-un avec deux caméras de surveillance PoE int./ext., un enregistreur vidéo en réseau (NVR) incluant un disque dur/HDD de 1 To (jusqu'à 10 To possible), une souris USB sans fil avec piles, deux câbles réseau de 18 m, etc.
- Alimentation économique des caméras par Power over Ethernet (PoE) via le NVR et transmission fiable des données vidéo avec le même câble

Kit complet ABUS avec NVR et 2 caméras mini-tube PoE

Art.-Nr. TVVR36422T

Seite 2 von 4

- Mise en service simplifiée en quelques minutes grâce au logiciel ABUS IP-Installer gratuit ; configuration directement avec écran et souris ou par PC et interface utilisateur établie (horaires, zones privées, etc.)
- Caméras Mini-Tube avec fonction True WDR (120 dB) pour le contre-jour, LED IR pour vision nocturne 30 m (selon le lieu d'utilisation), résistantes au vent et aux intempéries (IP67), résolution Full HD (2 mégapixels, 1080p) et angle de vue 111 degrés
- NVR à fonctionnement silencieux (sans ventilateur) ; supporte l'affichage simultané de 4 livestreams sur un moniteur (Multi-View) ; recherche rapide des scènes grâce à un affichage clair de la lecture
- Alarme selon les besoins par son d'avertissement sur le NVR, affichage à l'écran (On-Screen-Display/signal OSD), e-mail et/ou message push sur l'application
- Accès mobile simple au livestream et aux enregistrements avec un smartphone/une tablette via l'application ABUS Link Station
- Gestion pratique de plusieurs enregistreurs sur un PC central via le logiciel gratuit Central Monitoring Station (ABUS CMS) ; jusqu'à 256 enregistreurs et 1 024 caméras, si nécessaire en technologie mixte (IP, analogique HD)
- Extensible à tout moment à un total de 4 caméras IP avec résolution 4K

Caractéristiques techniques - Kit complet ABUS avec NVR et 2 caméras mini-tube PoE

Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau PoE 4 canaux ABUS

Alerte	Acoustic warning signal, OSD signal, e-mail
Alimentation électrique CC	48 V
Boîtier	1U Chassis
Canaux vidéo IP	4
Compatible avec ABUS Link Station	Oui
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compression vidéo	H.265 / H.265 Plus / H.264 / H.264 Plus / MPEG4
Connexion réseau	1x RJ-45 10/100/1000 Mbit/s self-adaptive Ethernet interface
Dimensions	(La x Lo x H) 315 x 240 x 48 mm
Débit total réseau (entrée/sortie)	(40 / 80) Mbit/s
Décodage de la performance (vue locale en direct & lecture)	4x 2MPx, 1x 4MPx, 1x 8MPx
Entrée audio	1x Cinch (2.0Vp-p, 1KΩ)
Humidité de l'air max.	90 %

Kit complet ABUS avec NVR et 2 caméras mini-tube PoE

Art.-Nr. TVVR36422T

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo réseau PoE 4 canaux ABUS

Langue OSD	DE, UK, FR, NL, DK, IT, PL, ES, SE
Lecture synchrone	4
Logiciel	ABUS Link Station (iOS & Android) / IP Installer
Matériau du boîtier	Métal, Plastique
Modes d'enregistrement	Manuel, selon planning, sur détection de mouvement, VCA
Navigateurs supportés	IE11, MS Edge, Chrome (Plugin)
Norme PoE	IEEE 802.3 af/at (max. 50W total)
Poids brut	2,8 kg
Poids net	2,1 kg
Port USB	2x USB 2.0
Protocoles de réseau	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, UPnP™, HTTPS
Puissance	65
Puissance PoE	50 W
Raccordements PoE	4x RJ-45 10/100 Mbit/s self-adaptive Ethernet interfaces
Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra	8MPx / 6MPx / 5 MPx / 4 MPx / 3 MPx / 2MPx / UXGA / 1MPx / VGA / 4CIF / DCIF / 2QIF / CIF / QCIF @ 25/30fps
Résolution maximale à fréquence d'images	8MPx @ 25/30fps
Résolution sortie HDMI	4K (3840 × 2160) / 30Hz, 1920 × 1080p / 60Hz, 1600 × 1200 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz; HDMI/VGA simultaneous output
Résolution sortie VGA	1920 × 1080p / 60Hz, 1600 × 1200 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz; HDMI/VGA simultaneous output
Sortie audio	1x Cinch (Line, 1KΩ)
Support d'enregistrement	1x Sata interface (3,5" HDD, max. 10 TB) / NAS
Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Video Content Analysis (VCA)	Avec prise en charge de la caméra : détection de fil de déclenchement, détection d'intrusion
EAN	4043158197457

Caractéristiques techniques - mini caméra tube 2MPx IP PoE

Alerte	e-mail, NAS, FTP
Alimentation électrique CC	12 (+/-25 %) V
Amélioration des images	3D DNR
Angle de visée horizontal	111 °
Angle de vue vertical	59 °
Balance des blancs	AWB, manuel

Kit complet ABUS avec NVR et 2 caméras mini-tube PoE

Art.-Nr. TVVR36422T

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - mini caméra tube 2MPx IP PoE

Commutation jour/nuit	ICR/couleur/N&B
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compression vidéo	Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP (+), Stream 2: H.264, H.265, MJPEG
Consommation électrique	5 W
Cryptage	HTTPS, TLS 1.1/1.2/1.3
Dimensions	(L X I X H) 170x70x69 mm
Distance focale	2,8 mm
Enregistreur d'images	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Haut-parleur	Oui
Humidité de l'air max.	95 %
Indice de protection IP	67
LED IR	Oui
Langue OSD	DE, UK, FR, NL, DK, IT
Matériau du boîtier	plastique / métal
Modes de résolution	Stream 1: 1920 x 1080 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 360 @ 25 fps
Navigateurs supportés	IE11, Mozilla Firefox, Google Chrome, MS Edge
Nombre d'utilisateurs	32
Norme PoE	802.3af
Poids brut	0,45 kg
Poids net	0,35 kg
Portée IR (max.)	30 m
Résolution	2MPx
Résolution maximale à fréquence d'images	1920 x 1080 @ 25 fps
Structure	Tube
Support d'enregistrement	Carte microSD, 256 Go (en option)
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-25 °C
Zones privées	4
Éclairage minimal (IR)	0 lx
Éclairage minimal (couleur)	0,005 lx
Élimination des bruits parasites	3D DNR
EAN	4043158200447