

Kit complet ABUS avec enregistreur vidéo hybride et 4 caméras analogiques mini-tubes

Art.-Nr. TVVR33842T

Seite 1 von 4



Tout en un

Vidéosurveillance à la demande pour les entreprises, les magasins ou la maison.

Avec ce kit, vous économisez du temps et de l'argent. Inutile de tout acheter séparément : le kit contient quatre caméras de surveillance, un enregistreur vidéo hybride et tous les accessoires nécessaires à la mise à niveau ou la construction d'un système de surveillance professionnel. Le disque dur, le câblage et une souris sont pratiquement offerts. Vous n'avez pas besoin d'organiser une alimentation électrique séparée pour les caméras analogiques HD - il suffit d'un câble combiné par caméra vers l'enregistreur - et les données et l'électricité circulent.

L'ensemble peut être utilisé indépendamment du réseau, ce qui offre une grande sécurité contre les pannes. Si vous souhaitez y accéder en déplacement : L'intégration dans votre réseau ne nécessite que quelques étapes. Les réglages individuels peuvent être effectués à distance. 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. Les caméras maîtrisent particulièrement bien les situations de contre-jour (à l'extérieur en plein soleil, dans les entrées en général) et vous obtiendrez une image couleur nette même en cas de très faible luminosité. 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 quatre caméras de surveillance analogiques HD pour int./ext., un enregistreur vidéo hybride incluant un disque dur/HDD de 1 To (jusqu'à 10 To possible), une souris USB sans fil avec piles, deux câbles combinés de 30 m, etc.
- Installation en quelques étapes ; mise en service directement par moniteur ou par PC/navigateur et logiciel ABUS IP-Installer gratuit ; configuration avec interface utilisateur établie (détection de mouvement, programmes

Kit complet ABUS avec enregistreur vidéo hybride et 4 caméras analogiques mini-tubes

Art.-Nr. TVVR33842T

Seite 2 von 4

horaires, etc.)

- Caméras Mini-Tube avec fonction True WDR (130 dB), fonction Ultra Low Light, LED IR pour vision nocturne jusqu'à 30 m (selon le lieu d'utilisation), résistantes au vent et aux intempéries (IP67), résolution de 5 MP et angle de vision de 98 degrés
- Enregistreur au fonctionnement silencieux (sans ventilateur) ; supporte l'affichage simultané de plusieurs livestreams sur un seul moniteur (Multi-View) ; recherche rapide des scènes grâce à un affichage clair de la lecture
- Alerte selon les besoins par signal sonore sur l'enregistreur, 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 4 caméras IP (jusqu'à 8 MP) ; si nécessaire, les 8 canaux sont utilisables avec des caméras IP ; convient également pour équiper/compléter d'anciens systèmes (supporte TVI, AHD, CVI et CVBS)

Caractéristiques techniques - Vidéosurveillance HD analogique ABUS Caméra mini-tube 5MPx

Alimentation électrique CC	12 V
Amélioration des images	BLC / HLC / WDR
Angle de visée horizontal	98 °
Angle de vue vertical	55 °
Balance des blancs	ATW / Manuel
Commutation jour/nuit	Auto / Manuel
Compatible avec	TVVR33xxxx / HDCC9xxxx
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Consommation électrique	5,8 W
Contrôle automatique du diaphragme	Non
Couleur	Blanc
Diaphragme	F1.2
Dimensions	(Ø x L) 70 x 158,6 mm
Distance focale	2,8 mm
Enregistreur d'images	CMOS
Filtre pivotant IR	Oui
Gamme dynamique (WDR)	130 dB
Humidité de l'air max.	90 %
Humidité de l'air min.	10 %
Indice de protection IP	67

Kit complet ABUS avec enregistreur vidéo hybride et 4 caméras analogiques mini-tubes

Art.-Nr. TVVR33842T

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - Vidéosurveillance HD analogique ABUS Caméra mini-tube 5MPx

LED IR	Oui
Langue OSD	EN
Longueur d'onde optique	850 nm
Matériau du boîtier	Métal
Monture d'objectif	M12
Poids brut	1,32 kg
Poids net	0,905 kg
Portée IR (max.)	30 m
Réglages des images	Luminosité / Netteté / Mirroring / Smart IR
Résolution maximale à fréquence d'images	TVI: 1920 x 1080 @ 25/30 fps, 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps AHD: 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps CVI: 2560 x 1440 @ 25/30 fps CVSB: PAL / NTSC
Sortie vidéo	1x BNC
Technologie	TVI / AHD / CVI / CVBS
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Vitesse d'obturation	1/25s - 1/50,000s
Zones privées	4
Éclairage minimal (IR)	0 lx
Éclairage minimal (couleur)	0,003 lx
Élimination des bruits parasites	3D DNR
Événement de base	Détection de mouvement
EAN	4043158177473

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo hybride ABUS analogique HD/8 canaux

Alerte	Acoustic warning signal, OSD signal, e-mail
Alimentation électrique CC	12 V
Boîtier	1U Chassis
Caméras IP supportées	voir liste de compatibilité
Canaux vidéo HD-TVI	4
Canaux vidéo IP	8
Compatible avec ABUS Link Station	Oui
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non

Kit complet ABUS avec enregistreur vidéo hybride et 4 caméras analogiques mini-tubes

Art.-Nr. TVVR33842T

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - Enregistreur vidéo hybride ABUS analogique HD/8 canaux

Compression vidéo	H.264 / H.264 Plus / H.265 / H.265 Plus
Connexion réseau	1x RJ-45 10/100 Mbit/s self-adaptive Ethernet interface
Dimensions	(La x Lo x H) 315 x 240 x 48 mm
Débit total réseau (entrée/sortie)	72 Mbit/s
Décodage de la performance (vue locale en direct & lecture)	4x 2MPx
Ensemble complet des canaux vidéo	8
Entrée audio	1x RCA (2.0Vp-p, 1kΩ)
Entrée vidéo	4x BNC (1.0Vp-p, 75Ω)
Humidité de l'air max.	90 %
Langue OSD	DE, UK, FR, NL, DK, IT, PL, ES, SE
Lecture synchrone	4
Logiciel	ABUS Link Station (iOS & Android) / ABUS CMS / IP Installer
Matériau du boîtier	Métal, Plastique
Modes d'enregistrement	Manuel, selon planning, sur détection de mouvement
Navigateurs supportés	IE11 (Plugin), Edge/Chrome (Plugin)
Poids brut	2,9 kg
Poids net	2,1 kg
Port USB	2x USB 2.0
Protocoles de réseau	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SMTP, RTSP, NFS, UPnP™, HTTPS, ABUS Server
Puissance	21
Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra	8MPx @ 8 fps / 5MPx @ 12fps / 4MPx @ 15 fps / 3 MPx @ 18 fps / 2MPx, 1MPx, WD1, 4CIF, VGA, CIF @ 30 fps
Résolution maximale à fréquence d'images	TVI: 8 MPx, 5MPx, 4MPx, 3MPx, 2MPx @ 30fps / 1MPx @ 60 fps AHD: 5MPx, 4MPx, 2MPx, 1MPx @ 30fps CVI: 4MPx, 2MPx, 1MPx @ 30fps CVBS: Support
Résolution sortie HDMI	1920 × 1080 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
Résolution sortie VGA	1920 × 1080 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
Sortie audio	1x RCA (Linear, 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
EAN	4043158199987