

## Enregistreur vidéo HD analogique 4 canaux

Art.-Nr. HDCC90002



- Sans ventilateur et silencieux
- Support Pentaplex: enregistrement et affichage en direct de tous les canaux jusqu'à 8 MPx (caméras sélectionnées IP ABUS, TVI, CVI, AHD, CVBS)
- Utilisation deux fois plus efficace de l'espace mémoire : compression de données avec H. 265
- Parfait pour l'équipement ultérieur de systèmes existants pour une meilleure résolution
- Longueurs de ligne élevées jusqu'à 500 m max.
- Reconnaissance d'objets (humains et véhicules) : Détection de mouvement avec différenciation entièrement automatique entre personnes/véhicules et influences perturbatrices (branches, lumière, etc.)
- Commande simple : commande via écran local, Browser, application ou logiciel ABUS CMS
- Prise en charge de 2 caméras IP maximum
- Enregistrement pérenne : 1x HDD jusqu'à 10 To

Installation facile d'après le principe Plug & Play

Avec l'enregistreur vidéo numérique HD analogique 4canaux au design ABUS, chaque solution d'enregistrement est directement utilisable, pour un équipement ultérieur ou une nouvelle projection avec la technologie HD analogique. Dès que la connexion entre la caméra et l'enregistreur est effectuée via un câble coaxial ou une connexion à 2fils (accessoire: kit de transmission HD analogique à 2fils), des images vidéo peuvent être mises à disposition en temps réel et pour l'enregistrement.

Doubler l'espace mémoire grâce à la compression de données

La compression des données image entrantes à l'aide de la technologie H.265 offre une utilisation deux fois plus

# Enregistreur vidéo HD analogique 4 canaux

Art.-Nr. HDCC90002

---

efficace de l'espace mémoire. Jusqu'à un disque dur de 10 To peut être installé, ce qui offre une capacité de mémoire suffisante pour des enregistrements en continu et chaque utilisation.

## Utilisation simple et intuitive

L'enregistreur HD analogique peut être utilisé de différentes manières. Les données vidéo peuvent être visualisées via un écran local, le navigateur, le logiciel intuitif ABUS CMS ainsi que l'application ABUS Link Station pour Android/iOS.

## Détection automatique d'objets

L'enregistreur distingue de manière fiable les mouvements pertinents (personnes, véhicules) des influences perturbatrices (brindilles, lumière, etc.) - et minimise le nombre d'alarmes de mouvement inutiles.

## Support Pentaplex

Prend en charge les signaux TVI (max 5 MPx), CVI (max 1080p), AHD, CVBS (PAL / NTSC) sur toutes les entrées BNC

Prise en charge de deux canaux IP supplémentaires jusqu'à max. 6 MPx

Compatible avec ABUS et. Voir la liste de compatibilité dans la zone de téléchargement.

# Enregistreur vidéo HD analogique 4 canaux

Art.-Nr. HDCC90002

## Données techniques

Accès mobile	ABUS Link Station Lite / Pro (Apple iOS & Android)
Accès simultané au réseau	32 canaux
Affichages	1 / 4
Alerte	Signal d'avertissement acoustique, signal d'affichage à l'écran (OSD), e-mail
Alimentation électrique CA	100 - 240V
Audio	Line In: 4 x RCA (2,0 V p-p, 1000 $\Omega$ ), Audio Out: 1 x RCA (1000 $\Omega$ )
Batterie - type	CR1220 / AAA
Batterie - type selon nomenclature GRS	CR1220 / AAA
Caméras réseau	Voir la liste de compatibilité dans la zone de téléchargement
Canaux vidéo Analogique	4
Canaux vidéo HD-SDI	0
Canaux vidéo HD-TVI	4
Canaux vidéo IP	2
Chien de garde matériel	Oui
Commande	Souris, logiciel PC, serveur Web intégré
Commande PTZ	Coax
Compression audio	G.711u
Compression vidéo	H.265
Conforme à la loi Sarkozy (valable uniquement pour la France)	Oui
Connexion réseau	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps
Consommation électrique	10W
DDNS	Oui

Dimensions	380 x 320 x 48mm
Débit binaire audio	64 kbit/s
Débit binaire d'enregistrement	32 Kbit/s bis zu 10 Mbit/s
Débit total réseau (entrée/sortie)	96Mbit (0 Mbit/96 Mbit)
Ensemble complet des canaux vidéo	6
Entrées caméra	4 x BNC (HD-TVI, HD-CVI, AHD, Analog CVBS)
Entrées d'alarme (NO/NC)	4
Fonctions réseau	Enregistreur numérique : enregistrement NAS, enregistrement IP-SAN/logiciel d'enregistreur : vue en direct, reproduction, exportation des données/interface Web : vue
Fonctions réseau	en direct, reproduction, exportation des données, fichiers journal, réglages/applis : vue en direct, reproduction
Fréquence d'images totale (PAL)	100fps
Hauteur	48mm
Humidité de l'air max.	90%
Largeur	380mm
Logiciel	Logiciel ABUS CMS
Longueur	320mm
Mode de fonctionnement	Triplex

# Enregistreur vidéo HD analogique 4 canaux

Art.-Nr. HDCC90002

Données techniques

Modes d'enregistrement	VCA (Tripwire, Intrusion Detection), détection de mouvement, alarme, détection de mouvement et alarme, détection de mouvement ou alarme, programme, mode Manuel
Modes de recherche	Recherche intelligente, VCA événement, date et heure
Mémoire pré/post-alarme	0-2 / 5-900
NTP	Oui
Niveaux utilisateurs	2
Nombre de HDD	1
Poids net	1,16kg
Protocoles réseau	TCP/IP, PPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS
Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra	2MPx @ 25 images/s, 3MPx @ 18 images/s
Résolution sortie HDMI	1920 x 1080 / 60 Hz, 1280 x 1024 / 60 Hz, 1280 x 720 / 60 Hz, 1024 x 768 / 60 Hz
Serveur Web	Oui
Sortie HDMI	Oui

Sortie relais	1
Sorties de caméra	1 x BNC (Analog CVBS)
Sorties écran	1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Main BNC
Stockage	2 x USB 2.0
Support d'enregistrement	1 x SATA HDD (max. 10 TB)
Technologie	AHD, CVBS, HD-CVI, HD-TVI, IP
Température de fonctionnement max.	55°C
Température de fonctionnement min.	-10°C
Vidéo de surveillance anti-sabotage	Oui