

4-kanaals Analooq HD-Recorder

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 1 von 3

Snelle installatie via Plug & Play

De 4-kanaals analoge HD-videorecorder kan eenvoudig in gebruik worden genomen - ideaal voor het achteraf installeren van bestaande installaties of nieuwe projecten met analoge HD-technologie. De camera's worden direct aangesloten via coaxkabel of een optionele 2-draads transmissieset - zonder netwerk of complexe set-up. Het systeem is onmiddellijk klaar voor gebruik en biedt live-beelden en opnames in realtime.

Efficiënte opslag dankzij H.265-compressie

De recorder maakt bijzonder efficiënt gebruik van opslagruimte dankzij de moderne H.265-compressie. Hierdoor kunnen grote hoeveelheden gegevens ruimtebesparend worden gearchiveerd. Er kan een harde schijf van maximaal 12 TB worden ingebouwd - voor langdurige en betrouwbare video-opnamen.

Intuïtieve bediening - lokaal en mobiel

De Analooqe HD-recorder kan flexibel worden bediend - direct op de monitor, via een webbrowser, met de ABUS CMS-software of mobiel via de ABUS Link Station-app voor Android en iOS. Hierdoor is het eenvoudig om op elk moment en vanaf elke locatie toegang te krijgen tot live-beelden en opnames.

Intelligente objectdetectie

De geïntegreerde AI-analyse maakt op betrouwbare wijze onderscheid tussen personen en voertuigen en minimaliseert storende invloeden zoals lichtreflecties of bewegingen veroorzaakt door takken - voor optimale bewegingsdetectie.

Compatibel met gangbare videoformaten (Pentaplex)

TVI (tot 8 MPx), CVI (tot 8 MPx), AHD (tot 5 MPx) en CVBS (PAL/NTSC) worden ondersteund op alle BNC-ingangen. Daarnaast kunnen maximaal twee ABUS IP-camera's (tot 8 MPx) worden geïntegreerd.

Technologieën

- Ontwerp zonder ventilator voor geluidsarme werking
- Pentaplex-ondersteuning: Opname en live-weergave van alle kanalen tot 8 MPx (geselecteerde ABUS IP-camera's, TVI, CVI, AHD, CVBS)
- Efficiënte H.265-compressie voor minder opslagruimtebehoefte
- Ideaal om achteraf bestaande systemen te upgraden met een hogere resolutie
- Ondersteunt kabellengtes tot 500 m (RG6-kabel, 720p-resolutie)
- Intelligente objectherkenning (mens/voertuig) voor nauwkeurige classificatie en realtime detectie van personen en voertuigen
- Flexibele bediening: via monitor, browser, app of ABUS CMS-software
- Aansluiting van maximaal 2 extra IP-camera's mogelijk
- Opname op 1x HDD met maximaal 12 TB opslagcapaciteit

4-kanaals Analooq HD-Recorder

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 2 von 3

- 2-weg audio en alarmknipperlichtfunctie mogelijk in combinatie met HDCC52512 / HDCC32512

Technische gegevens - 4-kanaals Analooq HD-Recorder

Aantal HDD's	1
Afmetingen	380 x 320 x 48 mm
Alarmering	Akoestisch waarschuwingssignaal, OSD-sigitaal, e-mail
Alarmingangen (NO/NC)	4
Artikelgewicht	1.82 kg
Audio	Line In: 4 x RCA (2,0 V p-p, 1000 Ω), Audio Out: 1 x RCA (1000 Ω)
Audio-bitrate	64 kbit/s
Audio-compressie	G.711u
Bedrijfsmodus	Triplex
Besturing	Muis, pc-software, geïntegreerde webserver
Breedte	380 mm
Camera-ingangen	4 x BNC (HD-TVI, HD-CVI, AHD, Analog CVBS)
Camera-uitgangen	1 x BNC (Analog CVBS)
DDNS	Ja
Gebruikersniveaus	2
Gegevensback-up	2 x USB 2.0
Gelijktijdige netwerktoegang	128 kanalen
HDMI uit	Ja
Hardware Watchdog	Ja
Hoogte	48 mm
Lengte	320 mm
Max. aantal sturingangen	4
Max. aantal video-ingangen	4
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Max. luchtvochtigheid	90 %
Met videobewegingsmelder	Ja
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Mobiele toegang	Ja
Monitoruitgangen	1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Main BNC
Netwerk Throughput totaal (Input/Output)	96Mbit (0 Mbit/96 Mbit)
Netwerkaansluiting	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps
Netwerkcamera's	Zie compatibiliteitslijst in het downloadgebied
Netwerkfuncties	DVR: NAS-opslag, IP-SAN-opslag / recordersoftware: Live-weergave, afspelen, data-export / webinterface: Live-weergave, afspelen, data-export, logbestanden, instellingen / apps: Live-weergave, afspelen

4-kanaals Analooq HD-Recorder

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 3 von 3

Technische gegevens - 4-kanaals Analooq HD-Recorder

Netwerkprotocollen	TCP/IP, PPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS
Opname-bitrate	32 Kbit/s bis zu 10 Mbit/s
Opnamemodi	VCA (tripwire, intrusion detection), bewegingsdetectie, alarm, bewegingsdetectie en alarm, bewegingsdetectie of alarm, tijdschema, handmatig
Opslagmedium	1 x SATA HDD (max. 10 TB)
PTZ-besturing	RS-485, HD-TVI
Pre/post-alarmgeheugen	0-2 / 5-900
Productgroep	Opnameoplossing
Relaisuitgang	1
Resolutie HDMI-uitgang	1920 x 1080 / 60 Hz, 1280 x 1024 / 60 Hz, 1280 x 720 / 60 Hz, 1024 x 768 / 60 Hz
Resolutie opname @ beeldfrequentie per camera	2MPx @ 25 beelden/s, 3MPx @ 18 beelden/s
Sabotagebewaking video	Ja
Software	ABUS CMS-software
Totale beeldfrequentie (PAL)	100
Vermogensopname	10 W
Videocompressie	H.265
Videokanalen HD-SDI	0
Videokanalen HD-TVI	4
Videokanalen IP	2
Videokanalen analooq	4
Videokanalen totaal	6
Voedingsspanning AC	100 - 240 V
WEEE-groep	09
Webserver	Ja
Weergaven	1 / 4
Wet Sarkozy conform (alleen geldig voor FR)	Ja
Zoekmodi	Smart search, VCA, gebeurtenis, datum en tijd