

64-kanaals Netwerk Videorecorder (NVR)

Art.-Nr. NVR10051

Seite 1 von 4



Stream, bedien en neem op met maximaal 64 camera's

Het instellen van de camera's in de recorder gaat snel en veilig dankzij de intuïtieve installatiewizard. Het overzichtelijke menu maakt snel en eenvoudig programmeren mogelijk. Alle ABUS-camera's zijn per protocol geïntegreerd.

Vrije keuze bij bediening

Het lokale menu van de liveweergave is overzichtelijk en spreekt voor zich. De recorder is ook toegankelijk via een webbrowser, ABUS CMS software of app.

ABUS Link Station

De ABUS NVR's ondersteunen de ABUS Link Station service. Dit maakt eenvoudige installatie in de app mogelijk. De NVR is toegankelijk vanaf het internet zonder complexe port forwarding. De service biedt ook een oplossing als er slechts één IPv6-internetadres beschikbaar is op de locatie.

Efficiëntie in het dagelijks leven

Snelle en veilige toegangscontrole via de aansluitbare ABUS kentekenherkenningscamera. Bij een incident kan veel tijd worden bespaard: De geïntegreerde bewegingsdetectie met objectherkenning (mens/voertuig) maakt een gestructureerde en efficiënte zoektocht naar gebeurtenissen mogelijk, zelfs voor oudere ABUS IP-camera's (zie compatibiliteitslijst).

Technologieën

- Liveweergave en opname van maximaal 64 IP-camera's @ 8 MPx (4K)
- Krachtige netwerkgegevensdoorvoer tot 576 MBit/s (320 MBit/s in / 256 MBit/s uit)
- Eenvoudige bediening lokaal op het apparaat, via webbrowser, ABUS CMS software of app
- Verwerking van de VCA-functie van ABUS IP-camera's voor nauwkeurige detectie en differentiatie van personen en voertuigen in realtime
- Handmatig of gecontroleerd opnemen volgens schema, bewegingsdetectie, alarmingang of VCA
- Opnemen op maximaal 2 SATA harde schijven voor uitgebreide en betrouwbare opslag van videogegevens
- Moeiteloze en tijdbesparende installatie van de harde schijven via de klep aan de voorkant

64-kanaals Network Videorecorder (NVR)

Art.-Nr. NVR10051

Seite 2 von 4

Technische gegevens - 64-kanaals Network Videorecorder (NVR)

Aansluitingen	2 x HDMI, 2 x VGA, 2 x RJ45 LAN, 1 x audio-ingang (Cinch), 2 x audio-uitgang (Cinch), 2 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x BNC-uitgang, 1 x DC-ingang, 16 x alarmingang, 8 x alarmuitgang, 1 x RS-485, 1 x eSATA, 1 x 12 VDC/1A (OUT), 1 x 12 VDC/0.5A (ALM9 CTRL)
Aantal HDD's	8
Aantal gebruikers	32
Aantal kanalen	64
Afmetingen	164 x 164 x 44 mm
Alarmering	Akoestisch waarschuwingssignaal, OSD-sigitaal, e-mail, CMS, alarmuitgang, app-push
Alarmingangen (NO/NC)	16
Andere functies	Via NVR: 64-kanaals autorisatie. (ABUS-camera's vanaf 2022, persoon/voertuig, zie compatibiliteitslijst)
Artikelgewicht	6.32 kg
Audio	Lijningang: 1 x RCA (2,0 V s-s, 1000 Ω) - alleen voor netwerktransmissie, Audio-uitgang: 2 x RCA (1000 Ω)
Audio-compressie	G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Batterij - GRS-type	CR1220
Batterij - hoeveelheid	1
Behuizingmateriaal	metaal
Besturing	USB-muis, IP-netwerk via internetbrowser/ABUS CMS
Breedte	450 mm
Brutogewicht	9.5 kg
Camera-ingangen	64
Compatibel met ABUS Link Station	Ja
Compatibel met Secoris	Nee
Compatibel met wAppLoxx Pro	Nee
DDNS	Ja
Diepte	465 mm
Gebruikersniveaus	3
Gebruiksdoel	Algemene bewaking
Gegevensback-up	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Gelijktijdige netwerktoegang	128 camera-aansluitingen
HDMI uit	Ja
Hoogte	95 mm
Hybride-compatibel	Nee
Lengte	465 mm
Logboek	Ja
Max. aantal video-ingangen	64
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C

64-kanaals Network Videorecorder (NVR)

Art.-Nr. NVR10051

Seite 3 von 4

Technische gegevens - 64-kanaals Network Videorecorder (NVR)

Max. luchtvochtigheid	90 %
Met videobewegingsmelder	Ja
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Mobiele toegang	Ja
Monitoruitgangen	2 x VGA, 2 x HDMI
Montagemethode	Tafel, 19 inch rack (Let op: ventilator geïntegreerd in recorder)
Multi-monitor-functie	Ja
NTP	Ja
Netwerk Throughput totaal (Input/Output)	576 MBit/s (320 MBits/256 MBits)
Netwerkaansluiting	2 x RJ45 10/100 /1000 Mbps
Netwerkcamera's	ABUS netwerkcamera's, 3rd-Party (abus.com), RTSP, Open Network Video
Netwerkfuncties	Liveweergave, afspelen, gegevensexport, instellingen
Netwerkprotocollen	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, ABUS Server, NTP, RTSP, SMTP, SNMP, HTTP, HTTPS
Opnamemodi	Handmatig, schema, bewegingsdetectie, alarmingang, VCA
Opslagmedium	8 x SATA HDD, 1 x eSATA (tot 16TB per HDD)
PTZ-besturing	Via IP-netwerk
Performance decoding (Lokale Live weergave & afspelen)	AI in NVR uit: max. 64 MPx, AI over NVR: max. 40 MPx
Pre/post-alarmgeheugen	Ja (vooralarm is afhankelijk van resolutie en bitrate, na-alarm (5 - 600 seconden)
Productgroep	Recorder
RAID	Ja (Raid 0, 1, 5, 6, 10)
RS-485-interface	Ja
Relaisuitgang	8 (belastbaarheid: 12 V DC/1 A)
Resolutie HDMI-uitgang	HDMI V1.4, 4K(3840x2160)/60Hz, 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60 Hz, 1024x768/60 Hz
Resolutie VGA-uitgang	1920x1080p/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Resolutie opname @ beeldfrequentie per camera	32 MPx, 24 MPx, 12 MPx, 8 MPx, 6 MPx, 5 MPx, 4 MPx, 3 MPx, 1080p, 720p, VGA @ 25 fps
Stroomopname	10,000 mA
Taal OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL
Totale beeldfrequentie (PAL)	1600
Vermogensopname	30 W
Vermogensopname incl. HDD	70 W
Video Content Analyse (VCA)	Ja
Videocompressie	H.264, H.265 (incl. dynamische GOP)
Videokanalen AHD	0
Videokanalen HD-CVI	0

64-kanaals Network Videorecorder (NVR)



Security Tech Germany

Art.-Nr. NVR10051

Seite 4 von 4

Technische gegevens - 64-kanaals Network Videorecorder (NVR)

Videokanalen HD-SDI	0
Videokanalen HD-TVI	0
Videokanalen IP	64
Videokanalen analoog	0
Videokanalen totaal	64
Voedingsspanning AC	100 V
WEEE-groep	09
Webserver	Ja
Weergaven	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 32 / 36 / 64
Wet Sarkozy conform (alleen geldig voor FR)	Ja
Zoekmodi	Gebeurtenis, datum en tijd, slim zoeken, VCA