

32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)

Art.-Nr. NVR10041

Seite 1 von 3



Tekniska data - 32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)

| | |
|--|--|
| Analys av videoinnehåll (VCA) | Ja |
| Anslutningar | 2 x HDMI, 2 x VGA, 2 x RJ45 LAN, 1 x ljudingång (Cinch), 2 x ljudutgång (Cinch), 2 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x BNC-utgång, 1 x DC-ingång, 16 x larmingång, 9 x larmutgång, 1 x RS-485, 1 x eSATA |
| Antal användare | 32 |
| Antal hårddiskar | 8 |
| Antal kanaler | 32 |
| Användarsteg | 3 |
| Audio | Line In: 1 x RCA (2,0 V s-s, 1000 Ω) - endast för nätverksöverföring, ljudutgång: 2 x RCA (1000 Ω) |
| Avkodning av prestanda (lokal livevisning och uppspelning) | AI in NVR off: max. 64 MPx, AI over NVR: max. 40 MPx |
| Batteri - GRS-typ | CR1220 |
| Batteri - antal | 1 |
| Bildfrekvens totalt | 800 fps |
| Bredd | 450 mm |
| Bruttovikt | 9,5 kg |
| DDNS | Ja |
| För-/efterlarmsminne | Ja (förlarm beror på upplösning och bithastighet, efter larm (5 - 600 sekunder) |
| HDMI-utgång | Ja |
| Hybridkompatibel | Nej |
| Händelselogg | Ja |
| Höjd | 95 mm |
| Höjljets material | metall |
| Inspelningslägen | Manual, schema, rörelsedetektering, larmingång, VCA |
| Kompatibel med ABUS Link Station | Ja |
| Kompatibel med Secoris | Nej |
| Kompatibel med wAppLoxx Pro | Nej |
| Lagringsmedium | 8 x SATA HDD, 1 x eSATA (upp till 16TB per hårddisk) |
| Larmgivning | Hörbar varningssignal, OSD-signal, e-post, CMS, larmutgång, app-push |
| Larmingångar (NO/NC) | 16 |

32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)

Art.-Nr. NVR10041

Seite 2 von 3

Tekniska data - 32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)

| | |
|---|---|
| Ljudkompression | G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM |
| Längd | 465 mm |
| Max. drifttemperatur | 55 °C |
| Max. luftfuktighet | 90 % |
| Min. drifttemperatur | -10 °C |
| Min. visningsupplösning | 1024 x 768 Pixel |
| Mobil åtkomst | ABUS Link Station Lite / Pro (Apple iOS & Android) |
| Monitorutgångar | 2 x VGA, 2 x HDMI |
| Monteringstyp | Bord, 19-tumsställ (Obs: fläkt integrerad i inspelaren) |
| Multimonitor-funktion | Ja |
| Mått | 450 x 465 x 95 mm |
| NTP | Ja |
| Nettovikt | 6,5 kg |
| Nätverksanslutning | 2 x RJ45 10/100 /1000 Mbps |
| Nätverksfunktioner | Livevisning, uppspelning, dataexport, inställningar |
| Nätverkskameror | ABUS nätverkskameror, 3:e part (abus.com), RTSP, Open Network Video |
| Nätverksprotokoll | TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, ABUS Server, NTP, RTSP, SMTP, SNMP, HTTP, HTTPS |
| PTZ-styrning | Via IP-nätverk |
| RAID | Ja (Raid 0, 1, 5, 6, 10) |
| RS-485-gränssnitt | Ja |
| Reläutgång | 9 (lastkapacitet: 12 V DC/1 A) |
| Samtidig nätverksåtkomst | 128 kameraanslutningar |
| Språk OSD | DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL |
| Spänningsförsörjning AC | 100 V |
| Strömförbrukning | 10.000 mA |
| Strömförbrukning inkl. hårddisk | 70 W |
| Styrning | USB-mus, IP-nätverk via webbläsare/ABUS CMS |
| Säkerhetskopiering | 1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0 |
| Sökningslägen | Händelse, datum och tid, smart sökning, VCA, ansikte |
| Teknologi | IP |
| Total genomströmning, nätverk (Input/Output) | 576 MBit/s (320 MBits/256 MBits) |
| Totalt antal videokanaler | 32 |
| Uppfyller kraven i loi Sarkozy (gäller endast för FR) | Ja |
| Upplösning HDMI-utgång | 4K(3840x2160)/60Hz, 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 10260x768 |
| Upplösning VGA-utgång | 1920x1080p/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz |

32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)



Security Tech Germany

Art.-Nr. NVR10041

Seite 3 von 3

Tekniska data - 32-kanal Nätverk-Videobandspelare (NVR)

| | |
|---|--|
| Upplösning inspelning vid bildfrekvens per kamera | 32MPx, 24MPx, 12MPx, 8MPx, 6MPx, 5MPx, 4MPx, 3MPx, 1080p, 720p, VGA @ 25fps |
| Videokanaler AHD | 0 |
| Videokanaler HD-CVI | 0 |
| Videokanaler HD-SDI | 0 |
| Videokanaler HD-TVI | 0 |
| Videokanaler IP | 32 |
| Videokanaler, analog | 0 |
| Videokomprimering | H.264, H.265 (inkl. Dynamic GOP) |
| Vyer | 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 32 / 36 |
| Webbserver | Ja |
| Övriga funktioner | 32-kanals rörelsedetektering eller 4-kanals VCA eller 4-kanals ansiktsdetektion, 8-kanals ansiktsjämförelse, VCA (intrångsdetektering, snubbeltråd, ange region, lämna region) |