

# 32-kanalowa Sieciowa nagrywarka wideo (NVR)

Art.-Nr. NVR10040

Seite 1 von 2



## Dane techniczne - 32-kanalowa Sieciowa nagrywarka wideo (NVR)

Alarmowanie	Akustyczny sygnał ostrzegawczy, sygnał OSD, e-mail, CMS, wyjście alarmowe
Audio	Line In: 1 x Cinch (2,0 V s-s, 1000 $\Omega$ ) – nur für Netzwerkübertragung, Audio Out: 1 x Cinch (600 $\Omega$ )
Całkowita liczba klatek na sekundę (PAL)	800 fps
Całkowita przepustowość sieci (wejście/wyjście)	576 MBit/s (320 MBits/256 MBits)
Certyfikaty	CE
Czas trwania zapisu przy 1080p @ 2 Mbit/s	37 godziny/TB
Czas trwania zapisu przy 6 MPx @ 8 Mbit/s	9 godziny/TB
Dostęp mobilny	iDVR Plus / iDVR Plus HD (Apple iOS & Android)
Długość	440 mm
Funkcja wielu monitorów	Tak
Funkcje sieciowe	Widok na żywo, odtwarzanie, eksport danych, ustawienia
Jednoczesny dostęp sieciowy	128 podłączonych kamer
Język OSD	niemiecki, angielski, francuski, niderlandzki, duński
Kamery sieciowe	Kamery sieciowe ABUS, 3rd-Party (abus.com), RTSP
Kanały wideo HD-SDI	0
Kanały wideo HD-TVI	0
Kanały wideo IP	32
Kanały wideo Razem	32
Kanały wideo analogowe	0
Kompresja wideo	MPEG-4, H.264, H.265
Liczba użytkowników	31
Maks. temperatura pracy	55 °C
Maks. wilgotność powietrza	90 %
Masa netto	1 kg
Min. temperatura pracy	-10 °C
Nośnik pamięci	8 x SATA HDD (maks. 16 TB na HDD)

# 32-kanalowa Sieciowa nagrywarka wideo (NVR)

Art.-Nr. NVR10040

Seite 2 von 2

## Dane techniczne - 32-kanalowa Sieciowa nagrywarka wideo (NVR)

Oprogramowanie	Oprogramowanie ABUS CMS, zintegrowany serwer WWW
Pobór mocy	30 W
Pobór mocy z dyskiem twardym	200 W
Poziomy uprawnień użytkowników	3
RAID	RAID0, RAID1, RAID5, RAID10
Rozdzielczość nagrania @ liczba klatek na sekundę na kamerę	12 MPx, 8MPx, 6 MPx, 5MPx, 4MPx, 3MPx, 2MPx, 1080p, 720p, VGA @ 25FPS
Rozdzielczość wyjścia HDMI	HDMI1: 4K(3840x2160)/60Hz, 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60 Hz, 1024x768/60 Hz; HDMI2: 1920x1080/60Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60 Hz, 1024x768/60 Hz
Rozdzielczość wyjścia VGA	VGA1: 1920x1080p/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz; VGA2: 2K(2560x1440)/60Hz, 1920x1080p/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Sterowanie	Mysz USB
Sterowanie PTZ	Przez sieć, interfejs RS-485, złącza klawiatury
Szerokość	450 mm
Tryb pracy	Tripleks
Tryby wyszukiwania	Zdarzenie, daty i czas, Smart-Search, VCA
Tryby zapisu	Ręcznie, harmonogram, wykrywanie ruchu, wejście alarmowe, VCA
Wejścia alarmowe (NO/NC)	16
Widoki	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36
Wydajność dekodowania (lokalny podgląd na żywo i odtwarzanie)	4 x 6 MPx / 8 x 3MPx / 16 x 1080p / 64 x 720p
Wyjścia do monitora	2 x VGA, 2 x HDMI
Wyjście przekaźnikowe	4 (obciążalność: 12 V DC/1 A)
Wymiary	450 x 95 x 440 mm
Wysokość	95 mm
Zabezpieczanie danych	2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
Zasilanie napięciowe AC	100 – 240 V
Zgodność z Loi Sarkozy (dotyczy tylko FR)	Tak
Złącze sieciowe	2 x RJ45 10/100 /1000 Mbps