

5-Kanal NVR 280 Mbit (40/240)

Art.-Nr. TVVR35002



- Aufzeichnung und Verwaltung von Videostreams mit bis zu 280 MBit/s Datendurchsatz (40 MBit/s in / 240 MBit/s out)
- Verwaltung von 5 Kameras bei einer Gesamtinputrate von 40 MBit/s
- 5-Kanal Live Anzeige bei 1080p Auflösung
- Installationsassistent für einfache Inbetriebnahme
- Zentrale Verwaltung von Überwachungsbildern mit ABUS CMS Software
- Mobiler Zugriff mittels iDVR App
- ONVIF kompatibel
- Max. 4 Alarmeingänge

Der Netzwerkrekorder (NVR) dient zur Aufzeichnung und Verwaltung IP-basierter Videosysteme mittlerer Größe. Die Datenübertragung von der Netzwerkkamera zum Rekorder erfolgt via LAN, die Übertragung zum Monitor via VGA-Ausgang.

280 MBit/s Datendurchsatz für bis zu 5 HD Kameras

Die Leistung des NVR wird mit vom max. Datendurchsatz bestimmt. Dieser NVR erreicht 2800 MBit/s. – was bis zu 5 Kameras mit HD 1080p Auflösung und 25 Bilder/s entspricht.

Starker Leistungsumfang, kompaktes Setup

Der NVR ist ein eigenständiges System, das ohne Betriebssystem usw. auskommt. Der Triplex-Betrieb erlaubt Live-Anzeige, Aufzeichnung und Bedienung gleichzeitig. Die Live-Anzeige von 5 Kanälen (1080p) ist möglich, der Fernzugriff via Webserver, CMS-Software oder App.

Aufzeichnung und zentrale Verwaltung mehrerer Systeme

Die Speicherung der Daten erfolgt auf bis zu 2 SATA-Festplatten (nicht im Lieferumfang). Ideal für die zentrale Verwaltung mehrerer Standorte ist die CMS Central Monitoring Software mit intuitiver Softwareoberfläche. Damit greift der Nutzer von einem PC auf verschiedene, an beliebigen Standorten stehende NVR zu, z. B. in Betrieben mit mehreren Filialen.

Überwachungszentrale inkl. Alarm- und Sicherheitsfunktionen

5-Kanal NVR 280 Mbit (40/240)

Art.-Nr. TVVR35002

Der NVR bietet intelligente Alarm- und Sicherheitsfunktionen, um auf Vorfälle adäquat zu reagieren. So kann z. B. bei Alarm oder Bewegungserkennung eine Email mit Bildern an vordefinierte Adressen verschickt werden.

Eine eigenständige Zentrale, unabhängig von PC-Systemen

Der NVR mit 280 MBit/s. ist die passende Lösung für die IP-basierte Videoaufzeichnung auf eigenständigen, voll ausgestatteten Rekordern. Da kein Betriebssystem erforderlich ist, ist der NVR vor Viren und Internet-Angriffen geschützt. Eine professionelle IT-Administration, die in kleinen und mittleren Betrieben oft zu aufwändig ist, entfällt.

5-Kanal NVR 280 Mbit (40/240)

Art.-Nr. TVVR35002

Technische Daten

Alarমেingänge (NO/NC)	4
Alarmierung	Akustisches Warnsignal, OSD Signal, Email
Ansichten	1 / 4 / 6
Audio	Line In: 1 x Cinch (2,0 V s-s, 1000 Ω) - nur für Netzwerkübertragung, Audio Out: 2 x Cinch (600 Ω)
Auflösung Aufnahme @ Bildrate pro Kamera (PAL)	5 x 1080p @ 40 MBit/s
Auflösung Liveansicht	HDMI: 1920 x 1080 / 60Hz (1080p), 1600 x 1200 / 60Hz, 1280 x 1024 / 60Hz, 1280 x 720 / 60Hz, 1024 x 768 / 60Hz - VGA: 1920 x 1080 / 60Hz (1080p), 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz - BNC Output: PAL: 704 x 576 (4CIF), NTSC: 704 x 480 (4CIF)
Aufnahmemodi	Manuell, Zeitplan, Bewegungserkennung, Alarm, Bewegungserkennung und Alarm, Bewegungserkennung oder Alarm
Aufzeichnungsdauer bei max. Auflösung & Bildrate	48Stunden/TB
Aufzeichnungsdauer bei min. Auflösung & Bildrate	72Stunden/TB

Benutzerstufen	2 (max. 31 Benutzer)
Betriebsmodus	Triplex
Breite	485mm
DDNS	Ja
Datensicherung	2 x USB 2.0
Gesamtbildrate (PAL)	125
Gleichzeitiger Netzwerkzugriff	128 Kameraverbindungen
Höhe	135mm
Leistungsaufnahme	<13W
Loi Sarkozy konform (nur gültig für FR)	Ja
Länge	385mm
Max. Betriebstemperatur	55°C
Min. Betriebstemperatur	-10°C
Mobiler Zugriff	iDVR (Apple iOS & Android)
Monitorausgänge	1 x VGA, 1 x Main BNC, 1 x HDMI
NTP	Ja
Nettogewicht	2.474kg
Netzwerk Throughput gesamt (Input/Output)	280 MBit/s (40 MBit/s / 240 MBit/s)
Netzwerkanschluss	RJ45 10/100/1000 Mbps
Netzwerkfunktionen	Live Ansicht, Wiedergabe, Datenexport, Einstellungen
Netzwerkcameras	ABUS Netzwerkkameras, ONVIF, 3rd-Party
ONVIF	Profile S
Relaisausgang	2 (Belastbarkeit: 12 V DC/1 A)
Software	ABUS CMS Software
Spannungsversorgung DC	12V
Speichermedium	2 x SATA HDD Anschluss

5-Kanal NVR 280 Mbit (40/240)

Art.-Nr. TVVR35002

Technische Daten

Sprache OSD	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Dänisch, Polnisch, Italienisch
Steuerung	Maus
Suchmodi	Nach Ereignis, Datum & Zeit
Videokanäle Analog	0
Videokanäle Gesamt	5

Videokanäle HD-SDI	0
Videokanäle IP	5
Vor-/Nachalarmspeicher	0 - 900 / 5 - 900s
Zertifizierungen	CE