

# 4 Kanal Netzwerk Videorekorder+ 1 TB Festplatte

Art.-Nr. TVVR36100R

Seite 1 von 3



## Modernste Aufzeichnungstechnik

Der 4-Kanal Netzwerk Digitalrekorder (4xPoE +2) mit H.264-Kompression zeichnet Videobilddaten von bis zu sechs ausgewählten ABUS IP-Kameras gleichzeitig mit einer Auflösung von 720p@25fps auf. Dank hocheffizienter H.264-Kompression werden die Videobilddaten der Kameras in brillanter Qualität gespeichert, belegen nur geringen Speicherplatz und eignen sich optimal für den Netzwerkzugriff. Zudem verfügt der Rekorder über vier PoE-fähige Netzwerkanschlüsse: So können bis zu vier PoE-fähige Kameras über Netzkabel direkt mit dem Rekorder verbunden und gleichzeitig mit Strom versorgt werden - zwei weitere Kameras können über ein vorhandenes Netzwerk hinzugefügt werden.

## Individuelle Konfiguration - intuitive Bedienung

Die Einrichtung des Systems ist auch für Einsteiger unproblematisch: einfach Kameras und Monitor anschließen - fertig. Die intuitive Bedienung erfolgt per Maus. Die Aufzeichnung wird je nach Bedarf manuell, nach Zeitplan oder mittels Bewegungserkennung realisiert. Über zwei integrierte USB-Schnittstellen erfolgt ein rascher Datenexport. Live-Ansicht, Wiedergabe und Datenexport können darüber hinaus gleichzeitig durchgeführt werden (Triplex-Betrieb). Für die übersichtliche Darstellung an einem beliebigen Anzeigegerät (z. B. Monitor) verfügt der Rekorder über einen VGA- und HDMI-Anschluss. Dank seiner kompakten Maße von nur 20 x 20 x 5 cm ist er auch ideal bei geringem Platzangebot, wie z. B. unter einer Theke.

## Weltweiter Zugriff auf Videodaten via Webinterface und App

Das Einrichten des Rekorders über den ABUS Server ([www.abus-server.com](http://www.abus-server.com)) bietet die Möglichkeit, kostenlos einen DDNS-Dienst zu nutzen, um jederzeit über das Internet auf den Rekorder zugreifen zu können. Unabhängig von wechselnden IP-Adressen kann auf Live-Bilder und Aufzeichnungsdaten via Browser und App zugegriffen werden.

## Hinweise zum Produkt:

ABUS empfiehlt für diesen Rekorder folgende Kameras:

- TVIP11560 (PoE-fähig)
- TVIP61500 (PoE-fähig)
- TVIP41500 (PoE-fähig)
- TVIP61550 (nicht PoE-fähig)

Der Rekorder ist nicht kompatibel mit der ABUS CMS Software.

Für einen 24/7 Einsatz empfehlen wir die folgende 500-GB-Festplatte: TVVR30004H.

# 4 Kanal Netzwerk Videorekorder+ 1 TB Festplatte

Art.-Nr. TVVR36100R

Seite 2 von 3

## Technologien

- Netzwerk Digitalrekorder für eine individuelle Konfiguration
- Speichern auf 2,5" Festplatte (Festplatte nicht im Lieferumfang enthalten)
- Einfache und intuitive Bedienung per Maus
- Mit 4 PoE (Power over Ethernet) Schnittstellen für die schnelle und einfache Inbetriebnahme von ausgewählten ABUS Netzwerk Kameras
- Gleichzeitige Verwaltung von sechs 720p IP Kameras (4 x PoE +2)
- Aufzeichnung nach Bewegungserkennung, Zeitplan oder dauerhaft
- Mobiler Zugriff mittels ABUS iDVR App

## Technische Daten - 4 Kanal Netzwerk Videorekorder+ 1 TB Festplatte

Abmessungen	200 x 45 x 200 mm (B x H x T) mm
Alarmierung	Akustisches Warnsignal, OSD Signal, Email
Ansichten	1 / 4 / 6
Anzahl Benutzer	31
Audio	Line In: 1 x Cinch (2,0 V p-p, 1000 Ω), Audio Out: 1 x Cinch (600 Ω)
Auflösung Aufnahme @ Bildrate pro Kamera (PAL)	6 x 720p @ 6 MBit/s
Aufnahmemodi	Manuell, Zeitplan, Bewegungserkennung, Alarm, Bewegungserkennung und Alarm, Bewegungserkennung oder Alarm
Benutzerstufen	2
Betriebsmodus	Triplex
Breite	200 mm
DDNS	Ja
Datensicherung	2 x USB 2.0
Gesamtbildrate (PAL)	25
Gleichzeitiger Netzwerkzugriff	128 Kameraverbindungen
Hybridfähig	Nein
Höhe	45 mm
Leistungsaufnahme	10 W
Loi Sarkozy konform (nur gültig für FR)	Ja
Länge	200 mm
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Mobiler Zugriff	Ja
Monitorausgänge	HDMI, VGA
NTP	Ja
Nettogewicht	0,8 kg

# 4 Kanal Netzwerk Videorekorder+ 1 TB Festplatte

Art.-Nr. TVVR36100R

Seite 3 von 3

## Technische Daten - 4 Kanal Netzwerk Videorekorder+ 1 TB Festplatte

Netzwerk Throughput gesamt (Input/Output)	(40/50) Mbits
Netzwerkanschluss	1 x RJ45 10/100 Mbps
Netzwerkfunktionen	Live Ansicht, Wiedergabe, Datenexport
Netzwerkcamera Protokolle	ABUS Netzwerk Kameras
Relaisausgang	Nein
Software	ABUS CMS Software
Spannungsversorgung DC	48 V
Speichermedium	1 x 2,5" SATA HDD, 1TB
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK. PL, RU, SWE, IT, ES
Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, DK. PL, RU, SWE, IT, ES
Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK. PL, RU, SWE, IT, ES
Steuerung	Maus
Suchmodi	Nach Ereignis, Datum & Zeit, Smart-Suche
Videokanäle Analog	0
Videokanäle Gesamt	6
Videokanäle HD-SDI	0
Videokanäle IP	6
Vor-/Nachalarmspeicher	0 - 900 / 5 - 900
Zertifizierungen	CE