Produktdetailseite









HDVR-184

Bestellnummer: 18.3580

Full-HD-Videoüberwachung mit minimalem Installationsaufwand

HD-SDI steht für "High Definition Serial Digital Interface". Die HD-SDI-Technologie ermöglicht eine Übertragung und Aufzeichnung von Bildern in Full-HD-Auflösung (1920x1080 Pixel) bei gleichzeitiger Nutzung von Standard-Koaxial-Verkabelungen bis 50 m. Bei Verwendung von speziellen, verlustarmen Koaxialkabeln wie z.B. MONACOR-Artikel KHD-1 können sogar Kabelstrecken bis zu 170 m realisiert werden. So können analoge Systeme mit der vorhandenen Koaxialkabel-Installation per Plug-and-play einfach und schnell mit digitaler Megapixeltechnologie erweitert oder nachgerüstet werden.

Diese Möglichkeit bedeutet eine enorme Kostenersparnis gegenüber dem Aufbau einer Netzwerk-Infrastruktur für eine vergleichbare IP-Lösung. Der Installateur freut sich über die einfache Montage und den Wegfall komplexer Netzwerkanbindungen. Zudem entfallen zusätzliche Komponenten wie z.B. Switches.

Ferner ist diese Art des Systemupgrades für Unternehmen, Behörden oder andere öffentliche Einrichtungen interessant, deren Sicherheitsbestimmungen einen Einsatz von Netzwerk-Kameras untersagen, um den externen Eingriff in das IP-Netzwerk zu verhindern.

- Unterstützung von HD-SDI Kameras (1920x1080 Pixel Auflösung)
- Videokomprimierung H.264
- Netzwerkanschluss, Zugriff über Internet Explorer
- HDMI™-Videoausgang (Full-HD 1080p)
- VGA-Ausgang
- 2 x USB2.0-Schnittstelle zum Datenexport auf USB-Stick und zum Anschluss für USB-Maus
- Fernzugriff über viele Smartphones möglich. Bitte beachten Sie die Hinweise auf www.monacor.com unter SUPPORT/DOWNLOADS
- Pentaplexbetrieb für gleichzeitige Aufzeichnung, Wiedergabe, Archivierung, Liveansicht und Fernzugriff
- Externe Speichererweiterung über eSATA-Schnittstelle
- Lieferung inklusive IR-Fernbedienung und USB-Maus
- · Anleitungen: Deutsch, Englisch

Lieferung ohne Festplatten.

Passende SATA-Festplatten sind optional erhältlich, 2 x 3 TB werden unterstützt.

4-Kanal-HD-SDI-Digital-Recorder

- 4 x Alarm-Eingang, 1 x Alarm-Ausgang
- 4 x Audio-Eingang, 1 x Audio-Ausgang
- Aufzeichnung/Wiedergabe: 1-100 Bilder/s, 25 Bilder/s pro Kanal

Technische Daten

Videoeingänge	4 x HD-SDI (BNC)
Videoausgänge	1 x HDMI™, Hauptmonitor 1 x VGA, Call-Monitor
Audioeingänge	4 x Cinch
Audioausgänge	1 x Cinch
Auflösung	1920x1080 Pixel
Videokomprimierung	H.264
Aufzeichnung	max. 25 Bilder/s pro Kamera
Menü-Einstellungen	OSD-Bildschirmmenü
Aufnahmemodus	manuell, Timer, Event
Suchmodus	Datum u. Zeit, Event, Smart Search
Reschriftung	OSD









Sicherheit	Passwortschutz
Video-Loss-Detection	vorhanden
Alarmeingänge	4
Alarmausgänge	1
Signalgeber	integriert
Schnittstellen	RS-485, USB2.0, LAN (RJ45), HDMI™, eSATA
Festplatten	optional, max. 2x3 TB (SATA)
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	380x50x340 mm
Stromversorgung	12 V = /5 A über beil. Netzteil
Gewicht	0,95 kg







