

4 Kanal HD-SDI Digital Rekorder

Art.-Nr. TVHD80100

Seite 1 von 1



Videobilder in Echtzeit inklusive weltweiter Datenzugriff

Der 4-Kanal Digitalrekorder zeichnet Videobilddaten von HD-SDI Kameras auf, die wie bei einem herkömmlichen Analogsystem einfach per Koaxialkabel an den Rekorder angeschlossen werden. Mit der maximalen Auflösung von 1080p können die Videobilder auf allen Kanälen gleichzeitig gezeigt und über den Netzwerkanschluss weltweit und in Echtzeit abgerufen werden. Die einzelnen Videosequenzen liefern dabei stichhaltige Bilder, die bei Bedarf auch einzeln ausgewertet werden können.

Flexible Aufzeichnungsmodie - effektive Speicherung

Die Aufzeichnung startet manuell, nach Zeitplan, bei Bewegung im Bild, durch Auslösen eines Alarmmelders oder in Kombination der Modi. Dank Triplex-Betrieb sind Liveansicht, Wiedergabe und Datenexport gleichzeitig möglich. Die Datensicherung erfolgt dabei einfach über USB oder Netzwerk. Für eine effektive Speicherung auch großer Datenmengen sorgt die H.264-Datenkomprimierung.

Benutzerfreundliche Videoverwaltung mit übersichtlicher Softwareoberfläche

Die im Lieferumfang enthaltene Rekordersoftware sorgt mit ihrer übersichtlichen Struktur für eine einfache Verwaltung der Videodaten, Kameras, Netzwerkeinstellungen und der Festplatte. Die Videobilder aller an den Digitalrekorder angeschlossenen Kameras können auch mobil via ABUS iDVR-App für iOS und Android abgerufen werden.

Intuitive Bedienung und einfache Erstinbetriebnahme

Trotz breitem Funktionsumfang ist der Rekorder leicht zu bedienen: Das Jog-Shuttle (= Drehwahlschalter) ermöglicht eine sichere und intuitive Bedienung. Eine Maus zur Bedienung des On-Screen-Displays ist im Lieferumfang enthalten. Der Installationsassistent unterstützt bei der Einrichtung und Erstinbetriebnahme des Rekorders.

Technologien

- Realtime Aufzeichnung bei HD Auflösung (1080p)
- Live Anzeige aller Kanäle gleichzeitig in max. Auflösung
- Installationsassistent für einfache Erstinbetriebnahme
- Speichereffektive H.264 Datenkomprimierung
- Unterstützt bis zu 2 x SATA Festplatten
- Video- und Audioaufzeichnung
- Netzwerkanschluss für weltweiten Zugriff
- Status LED signalisiert den Rekorderstatus
- Mobiler Zugriff mittels iDVR App
- Max. 4 Alarmeingänge