

DIGITUS Professional 8 Kanal Full HD Netzwerk Video Rekorder

DN-16112 4016032369196



8-Kanal Netzwerk Video Rekorder 1080p Auflösung, 10/100/1000 Mbps Transferrate Zwei-Wege-Audio

Der DIGITUS Netzwerk Video Rekorder kann über das vorhandene Netzwerk 4/8/16 Full HD Kameras live darstellen und aufnehmen. Über HDMI kann die Verbindung zu einem lokalen Monitor hergestellt werden, um die Live Bilder darzustellen, oder das System zu konfigurieren. Der Netzwerk VideoRekorder bietet die Anschlussmöglichkeit für zwei Festplatten mit bis zu 4TB Speicherplatz. Über den Webbrowser kann ebenfalls auf den NVR zugegriffen und dieser konfiguriert werden. Durch die ONVIF Unterstützung können die meisten Kameras bekannter Hersteller in das System eingebunden werden.

- 1 Anschluss für bis zu 8 Netzwerkkameras
- 1 2 HDD Anschlüsse für lokale Speicherung
- 1 Exportiert Playbackvideos auf AVI
- 1 Zwei-Wege-Audio
- 1 Smart Kamera Suche
- 1 Mobiler Geräte Fernzugriff
- 1 Fernwartung über Web-Interface
- 1 Steuern durch USB Maus, Tastatur oder Joystick
- 1 10/100/1000Mbps-Übertragung
- 1 Unterstützt DHCP-Client
- 1 Maximal 4 TB Kapazität für jede HDD
- 1 VGA/ HDMI Interface
- 1 LED-Anzeige für Power, Alarm, Aufnahme, Netzwerk
- 1 Video Snapshot im JPEG Format
- 1 Unterstützte Protokolle: HTTP/ HTTPS/ SMTP/ DHCP/ ARP/ NTP/ DNS/ UPnP/ FTP
- 1 Unterstützter Split Screen: 1/ 4/ 9/ 16

Lieferumfang

- 1 Netzwerk-Videorekorder
- 1 Netzteil
- 1 Produkt Support CD-ROM
- 1 USB Maus
- 1 QIG (Kurzanleitung zur Installation)



DIGITUS Professional 8 Kanal Full HD Netzwerk Video Rekorder

DN-16112 4016032369196



→ **Logistik**

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	5	12,80	29,80	36,20	61,20	66020,11
Innen-VPE	1	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	25,50	32,50	6,00	4972,50

→ **Betriebssysteme:**



→ **Verpackungstyp:**

