



**HOLIS**  
From Tyco Security Products

# Netzwerk-Videorekorder

4 Kanäle



## Funktionen, die den Unterschied ausmachen

- Kompakt und leise
- Passend für fast jeden Einsatz und Ort
- Schnelle Installation und einfache Bedienung
- 4 Kanäle mit 1080p-Auflösung und Echtzeitübertragung
- Decodierung nach zwei Standards: H.264/MJPEG
- Simultane Videoausgabe: HDMI/VGA
- Synchrone Echtzeitwiedergabe über alle Kanäle
- ONVIF-konform
- Remote-Netzwerküberwachung per Webbrowser
- iOS- und Android-App
- Unterstützung für Plug-and-Play, 4 PoE-Anschlüsse
- 3 Datenspeicher-Optionen

Der 4-Kanal-NVR (Netzwerk-Videorekorder) von Holis ist eine kostengünstige Lösung für kleine Security-Anwendungen. Mit seinen kompakten Maßen findet er fast überall Platz, bietet aber große Speicherkapazitäten: 1, 2 oder 4 TB. Der NVR von Holis unterstützt viele IP-Kameramarken und ist ONVIF-konform. Er bietet 4 Kanäle mit 1080p-Auflösung und Echtzeitübertragung. Kompatible Kameras lassen sich dank automatischer Erkennung und Konfiguration schnell integrieren. Auch die Benutzerführung ist denkbar einfach – ein Plus für zufriedene Kunden.

## TECHNISCHE DATEN

System	
Hauptprozessor	Dual-Core-Prozessor für Embedded-Systeme
Betriebssystem	Embedded-LINUX
Video	
IP-Kamera-Eingang	4 Eingangskanäle, alle PoE
Anzeige	
Schnittstelle	1 HDMI, 1 VGA
Auflösung	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
Anzeige auf geteiltem Bildschirm	1/4
On-Screen-Display	Kameraname, Zeit, Videoausfall, Kamerasperre, Bewegungsmeldung, Aufzeichnung
Aufzeichnung	
Komprimierung	H.264, MJPEG
Auflösung	1080p, 720p, D1
Aufzeichnungsrate	200/240 ips bei D1, 100/120 ips bei 720p, 50/60 ips bei 1080p
Bit-Rate	48–8.192 kbit/s
Aufnahmemodus	Manuell, geplant (regelmäßig, durchgängig, bei Bewegung), Beenden
Aufnahmeintervall	1–120 Minuten (Standard: 60 Minuten), Vorlaufzeit: 1–30 Sekunden, Nachlaufzeit: 10–300 Sekunden
Videoerkennung	
Auslösbare Ereignisse	Aufzeichnung, PTZ, Tour, Video-Push, E-Mail, FTP, Signalgeber, Bildschirmtipps
Videoerkennung	Bewegungsmeldung, Videoausfall, kein Bild
Wiedergabe und Backup	
Wiedergabesynchronisierung	1/4
Suchmodus	Zeit/Datum, Bewegungsmeldung und genaue Suche (sekundengenau), Smart Search
Wiedergabefunktionen	Abspielen, Anhalten, Beenden, Rücklauf, Vorlauf, langsame Wiedergabe, nächste und vorherige Datei, nächste und vorherige Kamera, Vollbild, Wiederholen, Zufallswiedergabe, Backup-Auswahl, Digitalzoom
Backup-Modus	USB-Speichergerät, Netzwerk

Netzwerk	
Ethernet	1 RJ-45-Anschluss (10/100M)
Netzwerkfunktionen	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP-Filterung, PPPoE, DDNS, FTP, IP-Suche
Maximale Benutzerzahl	128 Benutzer
Mobilgeräte	iPhone, iPad, Android
Speicher	
Interne Festplatte	1 SATA-Anschluss, bis zu 4 TB
Zusatzschnittstelle	
USB	2 Anschlüsse (1 hinten), USB 2.0
Allgemein	
Netzteil	48 V DC/1,5 A
Leistungsaufnahme	NVR: 10 W (ohne Festplatte); PoE-Anschluss: jeweils max. 15 W
Betriebsumgebung	0–55 °C (32–131 °F)
Abmessungen	205 x 205 x 45 mm (8,07 x 8,07 x 1,77 Zoll)
Gewicht	600–700 g (21,16–24,69 oz) (ohne Festplatte)

Modellnummer	Modellbeschreibung
HOLNVR04100	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 1 TB, mit EU-Netzkabel
HOLNVR04100UK	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 1 TB, mit GB-Netzkabel
HOLNVR04200	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 2 TB, mit EU-Netzkabel
HOLNVR04200UK	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 2 TB, mit GB-Netzkabel
HOLNVR04400	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 4 TB, mit EU-Netzkabel
HOLNVR04400UK	4-Kanal-NVR, 4 PoE-Anschlüsse, 4 TB, mit GB-Netzkabel

## Anschlussdiagramm

