

TVN-1208S-2T

TruVision NVR 12, 8 Kanäle, 8 Kanal PoE, 80 Mbps, 2 TB

Warum der TVN 12?

Die TVN 12S-Recorder-Serie bietet eine kompakte Aufzeichnungslösung mit vollem Funktionsumfang für IP-Kameras mit einer maximalen Auflösung von 8 MP (4K).

Der TVN-1208S ist ein kosteneffizienter, einfach zu bedienender Rekorder, der bis zu acht IP-Kameras aufzeichnen kann, die an die integrierten PoE-Ports oder über das LAN-Netzwerk angeschlossen sind

Einfache Handhabung

Ein Einrichtungsassistent mit automatischer Erkennung von IP-Kameras garantiert eine schnelle Installation des Rekorders. Dank der integrierten UltraSync-Konnektivität kann der TVN 12S ohne Portweiterleitung oder VPN mit dem Internet verbunden werden. Noch nie war es so einfach, Videos aus der Ferne auf mobilen Anwendungen zu zeigen.

In Kombination mit speziellen TruVision-Kameras, die die Erkennung von Personen und/oder Fahrzeugen unterstützen, kann die TVN 12-Recorder-Serie relevante Ereignisse schneller und ohne Aufwand finden.

Anwendungen

Der TVN 12S ist die ideale Aufzeichnungslösung für kleine gewerbliche und private Anwendungen, bei denen Benutzerfreundlichkeit und schnelle Einsatzzeiten wichtig sind.



Einzelheiten

- Unterstützt H.264, H.265 und H.265+ Kodierung, je nach Kamera
- Acht Plug & Play PoE Ports (PoE-af & PoE-at Unterstützung) mit einer maximalen Auflösung von 4K (8 MP)
- Automatische Einrichtung der IP-Adresse durch Plug&Play PoE-Ports
- Bis zu 80 Mbps Kameraaufzeichnungsbandbreite für maximal acht IP-Kameras
- 2 TB integrierter Speicher
- Echtzeit-Aufnahme (bis zu 4 MP)
- Dual-Stream-Aufzeichnung, pro Kamera konfigurierbar
- HDMI/VGA-Monitorausgang
- Automatische Erkennung der TruVision IP-Kamera
- IP-Kamerakonfiguration importieren/exportieren
- UltraSync-Unterstützung für Fernzugriff ohne Portweiterleitung
- Bewegungserkennung und VCA-Unterstützung, abhängig von den Kameras
- Gezielte Personen-/Fahrzeugerkennung in Kombination mit unterstützten Kameras
- Unterstützung von Drittanbieter-Kameras über ONVIF Profile S oder RTSP (benutzerdefinierte Protokolle)
- Integration von Carrier IP-Einbruchmeldezentralen über SIA/XSIA-Berichterstattung
- TVK-600 IP-Tastatur
- USB-DVD-Brenner Unterstützung
- Vollständiger browser-, OSD- und softwarebasierter Zugriff auf Live- und aufgezeichnete Videos sowie Konfiguration

TVN-1208S-2T

TruVision NVR 12, 8 Kanäle, 8 Kanal PoE, 80 Mbps, 2 TB

Technische Spezifikationen

Allgemein				
Technologie	IP			
Betriebssystem	Embedded Linux Ja			
Rackmontage				
Rack-Stapelgröße	1 U			
Video/Audio Einga	ng			
Kamerakanäle	8			
IP-Kamerakanäle	8			
Kamera-Bandbreite	80 Mbps			
Audiokomprimierung	G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726			
Max. IP-Audioeingang	8			
Max. analoges Audio	1			
Unterstützte Videokomp	orH.264, H.265, H.265+			
imierungsstandards				
Unterstützte Videokomp	orOnvif, RTSP			
imierungsstandards				
Lokale Anzeige				
HDMI-Ausgang	1			
HDMI-Version	1.4, 2.0			
VGA-Ausgang	1			
Max. lokale	4K			
Ausgabeauflösung				
Synchrone Wiedergabe OSD (Kanäle)	Bis zu 8 Kanäle (1080P)			
(Kariale)				
Fernanzeige				
Gesamt verfügbare	80 Mbps			
Bandbreite für Livebild				
Max. Live-Streams anzeigen	128 Streams			
Max.	16 Streams			
Wiedergabestreams	10 Streams			
wiedergeben				
Max. simultaner	Bis zu 16 Kanäle			
Wiedergabe-Webbrowse	er			
Rückwärtswiedergabe	Bis zu 16 Kanäle			
des Webbrowsers				
(Kanäle)				
UltraSync support	Yes, embedded			
Softwarekompatibilität	Advisor Manager, TruVision Navigator, TVRmobile			
Browser-Kompatibilität	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla			
	Firefox, Safari			

Lager	
Speicherkapazität	2 TB
SATA-Schnittstellen	2
Max. Kapazität pro SATA HDD (TB)	8
Maximale	4 K
Aufzeichnungsauflösung	
Aufnahmemodi	Continuous, Ereignis, Handbuch
Dual-Stream-	8 Kanäle
Aufzeichnung (Kanäle)	
Externer Speicher	NAS
Festplattengruppierung	Ja
Edge-Failover- Aufzeichnung	Ja
Vernetzung	
Netzwerkkarten (NIC)	1
NIC-Typ	RJ-45 10/100 Mbit / s selbstanpassende Ethernet Schnittstelle
PoE-Ports	8
Gesamt-PoE-Budget	80 W
PoE-Standards werden unterstützt	PoE-af, PoE-at
Max. PoE-Budget pro Port	≤30 W
Plug & Play PoE-	Ja
Unterstützung	
Flexible PoE-Zuweisung	Ja
DNS-Unterstützung	DDNS, ezDDNS, Keine-IP
HTTPS-Unterstützung	Ja
Externe Schnittstell	len
USB Schnittstelle Rückseite	1
USB Schnittstelle Vorderseite	1
Alarmeingänge	4
Alarmausgänge	1
Max. analoge	1
Audioausgänge	
Elektrische Angabe	en
Netzteil	100 bis 240 VAC
Stromverbrauch mit HDE (W)	D180 W
Physikalisch	
Abmessungen	385 x 315 x 52 mm (B x T x H)
Nettogewicht	1.8 kg
	0.1

Schwarz

Betriebstemperatur -10 to +55°C
Relative Luftfeuchtigkeit 10 to 90% nicht kondensierend

Farbe

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur -3

TVN-1208S-2T

TruVision NVR 12, 8 Kanäle, 8 Kanal PoE, 80 Mbps, 2 TB

	lativ	

Kompatibilität

CE, FCC, RCM, REACH, RoHS, UKCA, UL, WEEE

