

# TVN-1216-6T

## TruVision NVR 12, 16 Canali, 160 Mbps, 6 TB

### Perchè il TVN 12?

La serie di registratori TVN 12c offre una soluzione di registrazione compatta e completa per telecamere IP con una risoluzione massima di 8 MP (4K).

TvN-12016c è un registratore economico e facile da usare in grado di registrare fino a 16 telecamere IP.

### Facile da usare

Una procedura guidata di installazione con rilevamento automatico delle telecamere IP garantisce una rapida installazione del registratore. Il TVN 12c può essere aggiunto a Internet senza port forwarding o VPN, grazie alla connettività UltraSync integrata. Mostrare video remoti su applicazioni mobili non è mai stato così facile. In combinazione con le telecamere TruVision dedicate in grado di supportare il rilevamento di persone e/o veicoli, la serie di registratori TVN 12 è in grado di trovare eventi rilevanti più velocemente e senza sforzi

### Applicazioni

TVN 12c è la soluzione di registrazione ideale per piccole applicazioni commerciali e residenziali, dove la facilità d'uso e i tempi di implementazione rapidi sono importanti.



### Dettagli

- Linux embedded Configurazione Plug and Play
- Supporta la codifica H.264, H.265 e H.265+, a seconda delle telecamere
- Larghezza di banda di registrazione fino a 160 Mbps
- Fino a 16 canali IP con una risoluzione massima di 4K (8 MP)
- 6 TB embedded storage
- Registrazione Real time (fino a 4 MP)
- Dual stream recording, configurabile per telecamera
- Uscita video HDMI/VGA
- Rilevamento automatico della telecamera IP TruVision
- Importazione ed Esportazione configurazione delle telecamere IP
- Supporto UltraSync per l'accesso remoto senza port forwarding
- Rilevamento del movimento e supporto VCA, a seconda delle telecamere
- Rilevamento di persone/veicoli dedicato solo con telecamere supportate
- Supporto di telecamere di terze parti tramite ONVIF Profile S o RTSP (protocolli personalizzati)
- Integrazione con centrali antintrusione Carrier IP tramite report SIA/XSIA
- Supportata la tastiera TVK-600 IP
- Supportato lettore USB DVD
- Accesso completo basato su browser, OSD e software per video live, registrati e configurazione
- Visualizzazione remota tramite App TVRMobile per iOS e Android
- Supporto per TruVision Navigator senza licenza o applicazioni standalone client/host

# TVN-1216-6T

TruVision NVR 12, 16 Canali, 160 Mbps, 6 TB

## Specifiche tecniche

### Generale

Tecnologia	IP
Sistema operativo	Embedded Linux
Si può installare su rack	Si
Dimensioni impilaggio rack	1 U

### Ingresso audio/video

Canali telecamera	16
Canali della telecamera IP	16
Larghezza di banda telecamera	160 Mbps
Compressione audio	G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726
Max. Ingresso audio IP	16
Entrée analogique maximum	1
Stadards di compressione video supportati	H.264, H.265, H.265+
Standards di video streaming supportati	Onvif, RTSP Custom Protocols

### Visione locale

Uscita HDMI	1
Versione HDMI	1.4, 2.0
Uscita VGA	1
Max. risoluzione uscita locale	4K
Lecture OSD synchrone (canaux)	Fino a 16 canali (1080P)

### Visione a distanza

Larghezza di banda totale disponibile	80 Mbps
Max. visualizzazioni live stream	128 streams
Max. visualizzazioni playback stream	32 streams
Max. playback web browser simultanei	Fino a 32 canali
Browser Web per la riproduzione inversa (canali)	Fino a 32 canali
UltraSync support	Yes, embedded
Compatibilità Software	Advisor Management Software (ATS8600), TruVision Navigator, TVRmobile
Compatibilità browser	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari

### Memoria

Capacità di immagazzinamento	6 TB
Interfacce SATA	2
Capacità massima per SATA HDD (TB)	8
Massima risoluzione di registrazione	4 K
Modalità di registrazione	Continuous, Eventi, Manuale
Registrazione dual stream (canali)	16 canali
Registrazione esterna	NAS
Registrazione failover edge	Si

### Networking

Schede di interfaccia di rete (NIC)	1
Tipo NIC	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Supporto DNS	DDNS, ezDDNS, Nessun IP
Supporto HTTPS	Si

### Interfaccia esterna

Interfaccia USB posteriore	1
Interfaccia USSB frontale	1
Ingresso di allarme	4
Uscita di allarme	1
Max. uscite audio analogiche	1

### Elektrico

Tipo di alimentatore	12 VDC
Potenza assorbita senza HDD (W)	15 W

### Fisico

Dimensioni fisiche	385 x 315 x 52 mm (W x D x H)
Peso netto	1.8 kg
Colore	Nero

### Ambientale

Temperatura operativa	-10 to +55 °C
Umidità relativa	10 to 90% noncondensing

### Regolatorio

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



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 21 June 2024 - 11:39