



# TVN-1208-2T

## TruVision NVR 12, 8 Canali, 80 Mbps, 2 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-1208c è un registratore economico e facile da usare in grado di registrare fino a 8 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.



### Details

- 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 80 Mbps
- Fino a 8 canali IP con una risoluzione massima di 4K (8 MP)
- 2 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-1208-2T

## TruVision NVR 12, 8 Canali, 80 Mbps, 2 TB

### Technical specifications

#### Generale

Tecnologia	IP
Sistema operativo	Embedded Linux
Si può installare su rack	Si
Rack stacking size	1 U

#### Ingresso audio/video

Canali telecamera	8
IP camera channels	8
Larghezza di banda telecamera	80 Mbps
Compressione audio	G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726
Max. IP audio in	8
Max. analog audio in	1
Stadards di compressione video supportati	H.264, H.265, H.265+
Standards di video streaming supportati	Onvif, RTSP Custom Protocols

#### Visione locale

HDMI output	1
HDMI version	1.4, 2.0
Uscita VGA	1
Max. risoluzione uscita locale	4K
Synchronous playback OSD (channels)	Fino a 8 canali (1080P)

#### Vista da remoto

Larghezza di banda totale disponibile	80 Mbps
Max. visualizzazioni live stream	128 streams
Max. visualizzazioni playback stream	16 streams
Max. playback web browser simultanei	Fino a 16 canali
Reverse playback web browser (channels)	Fino a 16 canali
Compatibilità Software	Advisor Management Software (ATS8600), TruVision Navigator, TVRmobile
Compatibilità browser	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari

#### Memoria

Capacità di immagazzinamento	2 TB
Interfacce SATA	2
Max. capacity per SATA HDD (TB)	8
Massima risoluzione di registrazione	4 K
Modalità di registrazione	Continuous, Eventi, Manuale
Registrazione dual stream (canali)	8 canali
Registrazione esterna	NAS
Hard drive grouping	Si
Edge failover recording	Si

#### Networking

Network interface cards (NIC)	1
NIC type	RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Supporto DNS	DDNS, ezDDNS, No-IP
HTTPS support	Si

#### Interfaccia esterna

Interfaccia USB posteriore	1
Interfaccia USB frontale	1
Ingresso di allarme	4
Uscita di allarme	1
Max. analog audio outputs	1

#### Elettrico

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	1.7 kg
Colore	Nero

#### Ambientale

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

#### Regulatory

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.