

# TVE-1610

**TruVision IP Encoder, 16 CH, 960H, Audio, Alarm, RS-485, 12VDC, 19 INCH, Rack Mount**

## Panoramica

---

La famiglia di Encoder Video della linea TruVision, è costituita da versioni ad 1, 4, 8 e 16 canali. Il TVE-1610 è un Encoder video a 16 canali, e consente di trasformare i segnali analogici della telecamera in un segnale IP H.264 compresso. Questo prodotto è una soluzione ideale per aggiornare e migrare gradualmente sistemi di videosorveglianza da analogico ad IP, quindi senza sostituire interi sistemi si possono integrare telecamere analogiche esistenti.

## Compressione & streaming

---

La nuova gamma di Encoders TruVision utilizza una compressione H.264 con doppio flusso, il che rende facile gestire l'utilizzo della larghezza di banda. Sono stati progettati con gli standard PSIA e ONVIF e supportano il set di comandi CGI, in modo da essere integrati facilmente in qualsiasi sistema IP. I flussi video possono essere impostati per un alta o bassa larghezza di banda e le immagini possono essere inviate ad una postazione live oppure a un luogo di registrazione remoto.



## Dettagli

---

- Encoder a 16 canali
- Compressione H.264, MPEG4 e MJPEG
- Real-time 960H in tutti i canali
- Risoluzione 960H, 4CIF, 2CIF, CIF, QCIF
- Funzionalità doppio flusso
- Compatibile ONVIF/PSIA/CGI
- 16 ingressi audio
- 16 ingressi allarme
- 4 uscite allarme

# TVE-1610

TruVision IP Encoder, 16 CH, 960H, Audio, Alarm, RS-485, 12VDC, 19 INCH, Rack Mount

## Specifiche tecniche

### Generale

Tecnologia	Encoder (da analogico a IP)
Video supportati standard	CGI, ONVIF, PSIA
Rilevamento del movimento	Si
Protocolli PTZ supportati	Pelco-D, Pelco-P, TruVision RS-422, TruVision RS-485
Filigrana	Si
Supporto NAS	Si
Compatibilità Software	Advisor Management Software (ATS8600), MASTerMind, OnGuard, Prism, Prism Mobile, TruPortal, TruVision Navigator, TVRmobile, UltraView

### Ingressi video / audio

Standard Video	NTSC, PAL
Compressione video	H.264, MJPEG, MPEG-4
Ingresso video analogico	16
Compressione audio	G.711

### Uscite audio / video

Tipo di flusso	Video, Video & audio
Multi streaming	Doppio Streaming
Risoluzione flusso principale fps	2CIF@25fps, 4CIF@25fps, 960H@25fps, CIF@25fps
Risoluzione flusso secondario fps	2CIF@8fps, 4CIF@4fps, 960H@2fps, CIF@12fps, QCIF@25fps

### Interfaccia

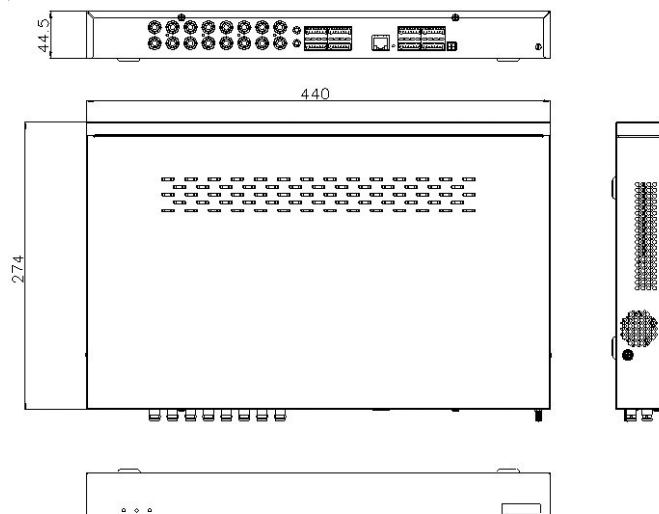
Interfaccia Seriale	RS-485
Ingresso di allarme	16
Uscita di allarme	4

### Elettrico

Tipo di alimentatore	VDC
----------------------	-----

### Fisico

Fattore di forma	Desktop
------------------	---------



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 5 May 2023 - 9:34