

# TVR-1208HD-4T

**Grabador híbrido TruVision DVR 12 HD de 8 canales, 4Tb. CD/DVD.**

## Visión general

El grabador TruVision DVR 12HD (TVR 12HD) es un grabador de vídeo HD Híbrido económico capaz de grabar hasta 8 ó 16 cámaras. Este grabador HD Híbrido es el único preparado para actualizar las instalaciones analógicas existentes, ofreciendo una solución competitiva y práctica para el mercado analógico HD, analógica estándar y grabadores híbridos.

## Un verdadero HD híbrido

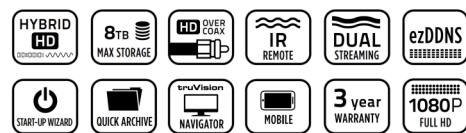
Utilizando la tecnología abierta HD TVI, el grabador híbrido TVR 12cHD puede conectar cualquier cámara HD-TVI, ofreciendo resoluciones HD y Full HD a través de cable coaxial existente. Junto a HD-TVI, el grabador híbrido TVR 12cHD también puede utilizar las cámaras analógicas estándar, lo que permite la reutilización de las cámaras analógicas existentes que todavía no necesitan ser reemplazadas / actualizadas.

Por último, el grabador híbrido TVR 12cHD es capaz de conectar hasta la mitad de sus canales a cámaras TruVision IP, haciendo de esta una solución auténtica solución HD Híbrida.

## Tecnología HD-TVI

HD-TVI allows you to run a Full HD analog signal over existing standard coax cabling, following the same specifications as for standard analog systems today. Additionally, TVR 12HD allows you to access the local on-screen-display menu of TruVision HD-TVI cameras through over-the-coax control. This saves time in setup and facilitates maintenance afterwards.

La tecnología HD-TVI nos permite ejecutar una señal analógica HD completa sobre el cable coaxial estándar existente, siguiendo las mismas especificaciones que para los sistemas analógicos estándar actuales. Además, el grabador híbrido TVR 12HD le permite acceder a sus menus de forma local en pantalla-pantalla de las cámaras TruVision HD-TVI a través del control por coaxial. Esto ahorra tiempo en la instalación y facilita el mantenimiento.



## Detalles

- Hasta 8/16 cámaras analógicas
- Hasta 4/8 cámaras IP (+4/8 analógicas)
- Tecnología HD-TVI
- Control de las cámaras TruVision HD-TVI por el cable coaxial
- Utiliza el cableado coaxial existente para las cámaras HD-TVI
- Grabación en tiempo Real HD
- Grabación en Full HD a 12 ips
- Hasta 4/8 TB de grabación interna
- Agrupación de disco duro y espejo
- Insertador de Texto para cajas registradoras y cajeros automáticos
- Reproducción de video hacia atrás
- Archivado sobre USB
- Asistente de inicio para una rápida y fácil instalación
- Salidas de video HDMI, VGA y BNC
- Soporta V-stream
- Controles en la parte frontal
- Operaciones a través de OSD/Explorador web/software
- Soporta TruVision Navigator
- App para móviles app para iOS, Android y Windows Mobile
- ezDDNS
- Soporta el teclado IP

# TVR-1208HD-4T

Grabador híbrido TruVision DVR 12 HD de 8 canales, 4Tb. CD/DVD.

## Especificaciones técnicas

### General

Tecnología	HD-TVI analógico
Sistema operativo	Linux integrado
Montaje en bastidor	Si
Tamaño de apilamiento en rack	1,5 U
Ventilador extraíble	No
Fuente de alimentación redundante	No

### Entrada de video/audio

Canales de cámara	8
Estándares de compresión de video soportados	H.264, MPEG-4

### Visualización local

Salida HDMI	1
Versión HDMI	1.4
Salida VGA	1
Salida BNC	1
Max. resolución de salida local	Full HD 1080p

### Visualización remota

Compatibilidad del software	Advisor Manager, MASTerMind, OnGuard, TruPortal
Compatibilidad navegador	Internet Explorer

### Almacenamiento

Capacidad de almacenamiento	4 TB
Máxima resolución de grabación	Full HD 1080p
Modos de grabación	Alarma, Evento, Manual, Lapso de tiempo alto, Lapso de tiempo bajo
Redundancia del disco duro	No
Agrupación de discos duros	No
HDD intercambiables en caliente	No
Extensión SAS	No
Panel frontal abatible	No
Auto archivado	No
Grabadora de repuesto	No
Grabación de fallos en el borde	No

### Trabajo en red

Tipo de NIC	Interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 de 10/100/1000 Mbps
Soporte para DNS	DDNS, ezDDNS, Sin IP
Soporte HTTPS	No

### Interfaces externas

Interfaz trasera USB	1
Interfaz frontal USB	1
Interfaz serie	RS-232, RS-485
Entradas de alarma	4
Salidas de alarma	1
Max. salidas de audio analógico	1

### Físico

Color	Negro
-------	-------

### Regulador

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS, UL
--------------	---------------------



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de [es.firesecurityproducts.com](http://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:35