



Grabador TVT TD-2116NS-HL

- Grabador DVR 5en1
16CH 2MP + 2IP 5MP
E/S Audio 1HDD TVT

DESCRIPCIÓN:

DVR TVT 16 canales 5en1 2MP 1080P@25fps Admite AHD, HD-TVI, HD-CVI, CVBS e IP Permite 2 canales IP extra hasta 5 Mpx H.265, GUI y SOC avanzado 1 HDD hasta 8TB. E/S Audio. Salida VGA, HDMI Reproducción simultánea de 16 canales

ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:

Entrada de video analógico BNC × 16

TVI / AHD / CVI: 1080P / 1080P Lite / 720P / 720P Lite / WD1

Entrada de video IP 2CH. Hasta 5 MP a 25 fps. Entrada total 18CH

Salida HDMI × 1: 1920 × 1080/1280 × 1024/1024 × 768. VGA × 1: 1920 × 1080/1280 × 1024/1024 × 768.

BNC × 1: CVBS (utilizado como salida principal o puntual)

Compresión H.264 / H.265 / H.265 +. Pantalla multipantalla 1/4/6/8/9/13/16/25

Entrada de audio RCA × 1. Salida RCA × 1 (lineal, 600Ω). Audio bidireccional Toma la entrada de audio del canal uno

Resolución de grabación 1080P Lite / 720P / 720P Lite / WD1

Canal analógico de velocidad de fotogramas: 1080P Lite / 720P / WD1: 25fps (PAL) / 30fps (NTSC) (solo admite CH 1) 1080P Lite / 720P / WD1: 12fps (PAL) / 15fps (NTSC) (otros canales compatibles) 720P Lite: 25fps (PAL) / 30 fps (NTSC)

Canal IP: 25 fps (PAL) / 30 fps (NTSC)

Tasa de bits 32 Kbps ~ 4 Mbps

Interfaz de red RJ 45 100 Mbps × 1

Protocolo TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, HTTP, HTTPS, NTP, SMTP

Ancho de banda entrante 16 Mbps. Ancho de banda saliente 80 Mbps

Conexión de cliente Acceso máximo de 10 usuarios

Almacenamiento HDD SATA × 1, hasta 8 TB. USB USB 2.0 × 2

Fuente de alimentación DC12V / 2A. Consumo ≤ 10W (sin HDD)

Dimensiones (mm) 255 × 234 × 42 (W × D × H)