

# TD-2116NS-HL-L

**Codice del prodotto:** TD2116NSHLL

## Short Description

XVR a 18 canali ibridi / 16 ingressi analogici 1.080P Lite@12fps / 1.080P@25fps (CH1)

## Descrizione

XVR a 16 canali, supporta telecamere TVI/CVI/AHD/ANALOGICO/IP.

16 ingressi video analogici e 2 ingressi IP, registrazione 1080P/ 720P / WD1. 1080P Lite/720P: 25fps (Solo CH 1), 1080P Lite/720P: 12fps (Tutti altri canali), 720P Lite/WD1: 25fps.

Compressione H.265.

Registrazione multi-modalità: manuale / programmazione oraria / movimento.

Riproduzione: 4 canali real time. Ricerca: sezione temporale, tempo, evento (manuale, movimento), ricerca tag.

Backup rapido e flessibile tramite USB e rete.

Pentaplex: anteprima, registrazione, riproduzione, backup e accesso remoto.

Protocolli: DHCP, DDNS, protocollo di rete PPPoE, IE browser e CMS supportati.

Controllo remoto tramite IE o CMS: anteprima, riproduzione, backup, PTZ e configurazione.

Tecnologia dual stream per archiviazione locale con alta definizione, trasmissione di rete remota e sorveglianza remota con dispositivo mobile.

Multi-utente online contemporaneamente.

Gestione delle autorizzazioni, revisione del registro e revisione dello stato del dispositivo.

Uscita HDMI™ 1080P.

Supporta la funzione NAT e la scansione QRCode tramite telefono cellulare e Tablet.

HDD: SATA x 1, max. 8TB.

Alimentazione: 12Vcc (alimentatore fornito a corredo). Consumo: 5W.

Dimensioni: 255x223x42mm.

**HDMI™**

## Specifiche

Specifiche	
Risoluzione	1.080P Lite@12fps / 1.080P@25fps (CH1)
Ingressi audio	1
Uscite audio	1
Banda max	80Mbps
Canali ibridi totali	18 (2 IP e 16 analogici)
Ingressi video BNC	16
Uscite video	HDMI(TM) / VGA / CVBS (SPOT)
Porte LAN	1
HD supportati	1 x 8Tb max
HD installati	0
Senza ventola	SI