

TD3008H1B1B

Codice del prodotto: TD3008H1B1B



Short Description

NVR 8 canali 8MP con 64 Mbps, HDMI/VGA e supporto analisi video per telecamere TVT con VSA

Descrizione

NVR 8 canali 8MP è una soluzione compatta ed efficiente per sistemi di **videosorveglianza IP di medie dimensioni**, ideale per installazioni residenziali e professionali.

Supporta fino a **8 telecamere IP** con risoluzione **8MP @ 25fps real time** e una **banda massima di 64 Mbps**, garantendo prestazioni fluide e affidabili.

La **compressione video H.265 / H.264** consente una gestione ottimizzata dello spazio di archiviazione e della banda di rete.

È compatibile con **analisi video** solo per **telecamere TVT con VSA** (no metadati video)

Dispone di **uscite video HDMI e VGA fino a 1080p** per una visualizzazione chiara e versatile.

Supporta **audio da telecamere IP (8 canali IPC)** ed è dotato di **1 ingresso / 1 uscita audio**.

È compatibile con **telecamere fisheye** con visualizzazione da **web client e App**.

Include **alloggiamento per 1 HDD** (non incluso) per la registrazione locale.

La gestione remota è semplice e immediata tramite **browser HTML5 senza plugin**, software **NVMS 2.0** e **Cloud proprietario Autonat**, con accesso rapido tramite **QR Code** da smartphone e tablet con **App SuperCam Plus**.

Dotato di **porta LAN RJ45** per connessione di rete.

Alimentazione **12 Vcc** (alimentatore incluso) con **consumo ridotto di 6W**.

Le dimensioni compatte **255 x 222 x 42 mm** lo rendono ideale per installazioni in spazi ridotti.

Specifiche

Specifiche	
Fanless	Sì
Supporto Analisi video	Solo telecamere TVT con VSA (no metadati video)
Piattaforma FW	1.4.13
Risoluzione	8MP
Canali	8
Mbps	64
Uscite video	HDMI + VGA 1080p
Registrazione audio	IPC
Audio	1 IN / 1 OUT
Porte LAN	1
HDD	1, non incluso
Compatibile Fisheye	Sì, solo da web client e APP
Telecomando IR	Sì, incluso
Supporto DB targhe e volti	No
Alimentazione	12 Vcc