

TD9825PH1

Codice del prodotto: TD9825PH1



Short Description

Video Server HD con Telecamera Pinhole da 2MP con ottica 2,8 mm e ingressi 4 in 1 fino a 5MP. Include VSA 2.0, WDR 120 dB, 8 IN / 4 OUT e SD fino a 256 GB.

Descrizione

Il **modulo di videosorveglianza pinhole con videosever integrato** è progettato per applicazioni di **videosorveglianza discreta**, ideale per installazioni nascoste in ambienti sensibili.

Integra una **telecamera pinhole 2MP (1920 × 1080)** con **ottica 2,8 mm (H 104° / V 59°)**, che consente riprese discrete con un ampio campo visivo.

Il sistema include un **videosever multistandard con 1 ingresso video fino a 5MP**, compatibile con segnali **AHD, TVI, CVI e CVBS**, offrendo elevata flessibilità di integrazione.

Grazie alla **analisi video True Alarm VSA 2.0** basata su **Intelligenza Artificiale**, è in grado di classificare con precisione **persone, veicoli e moto/cicli**, migliorando l'affidabilità del sistema.

Il **WDR 120 dB** garantisce immagini nitide anche in condizioni di forte contrasto luminoso.

Supporta **triplo stream video** con codifica **H.264 / H.265 / MJPEG** per una gestione efficiente della banda.

Integra **audio completo** con **1 ingresso e 1 uscita audio**, oltre a **8 ingressi e 4 uscite allarme** per l'integrazione con sistemi di sicurezza avanzati.

Dispone di **slot per microSD fino a 256 GB** (non inclusa) per la registrazione locale.

Alimentazione **12 Vcc / PoE** con **consumo ridotto di 5,5W**.

Le dimensioni compatte **108,5 x 87,5 x 28 mm** e la temperatura di esercizio **-30°C / +60°C** lo rendono adatto a diverse condizioni operative.

Specifiche

Specifiche	
Analisi video	VSA 2.0
Piattaforma FW	5.1.4
Risoluzione	1920 × 1080 (fino a 5MP)
Ottica visibile	2,8 mm (104°)
Audio	Ingresso + Uscita
Allarmi	8 IN / 4 OUT
Ingresso video	Hd 4 in 1 (fino a 5 MP)
Telecamera inclusa	Pinhole 2 MP, 2,8 mm (104°)
WDR	120 dB
SD card	Sì, max 256 GB
Alimentazione	12 Vcc / PoE