

# VTH5422HB/VTH5422HW

Posto interno IP bifilare nero/bianco



- Touch screen capacitivo TFT 7"
- 6 ingressi e 1 uscita allarme
- Alimentazione anche tramite PoE standard
- Compressione video H.265 e H.264
- Comunicazione digitale bifilare
- Alimentazione anche tramite switch bifilare
- Chiamata con un tocco
- Supporto topologia daisy chain
- Vetro protettivo 2.5D



## Panoramica

Questo monitor videocitofonico interno è dotato di un processore ad alte prestazioni, touch screen capacitivo da 7", vetro protettivo 2.5D e design full-screen senza cornice. Supporta PoE standard, comunicazione digitale bifilare, alimentazione tramite switch bifilare, 6 ingressi e un'uscita allarme.

## Specifiche tecniche

### Sistema

Processore principale	Embedded
Sistema operativo	Linux OS
Compatibilità	ONVIF
Protocolli di rete	SIP, IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP

### Base

Tipologia schermo	Touch capacitivo
Display	TFT da 7"
Risoluzione	1024x600
Compressione audio	G.711a, G.711Mu, G.711u, PCM

Ingresso audio	1
Uscita audio	Speaker integrato
Modalità audio	Bidirezionale
Ottimizzazione audio	Soppressione eco
Bit Rate audio	16 KHz, 16 Bit

### Funzioni

Modalità comunicazione	Completamente digitale bifilare
Messaggi testuali	Inviati dal centro di controllo, visualizzabili sullo schermo del posto interno (occorre SD card)
Messaggi video	Sì (occorre SD card)
DND	Periodo e modalità configurabili
Quantità estensioni	Ville: 3, appartamenti: 3
Archiviazione	Micro SD card (fino a 64 GB)

### Performance

Materiale scocca	PC + ABS
------------------	----------

### Porte

RS-485	1
Ingressi allarme	6
Uscita allarme	1

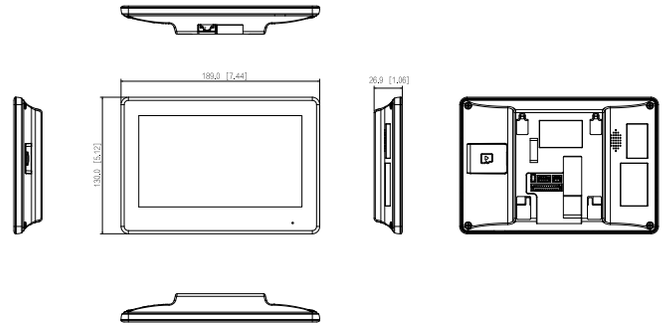
# Serie VTH5 | VTH5422HB/VTH5422HW

Potenza di uscita	1 (12V/100mA)
Campanello	Sì (attraverso un ingresso allarme)
Rete	1 porta bifilare e 1 porta Ethernet 10/100 Mbps

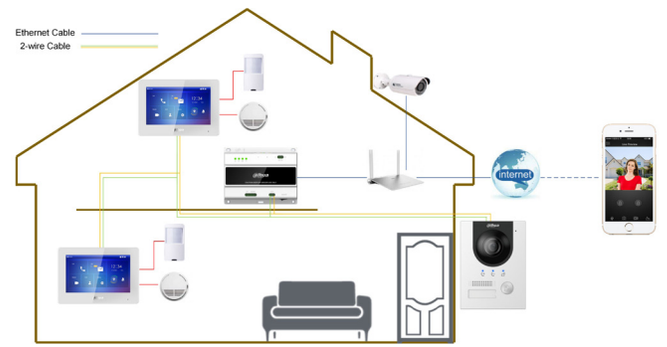
## Generale

Colore	Nero/bianco
Alimentazione	Switch bifilare (portata alimentazione 100 m), PoE standard
Alimentatore	Non incluso
Installazione	A superficie
Certificazioni	CE, FCC, UL
Accessori	Staffa e cavo a nastro allarme (inclusi)
Dimensioni	189x130x26.9 mm
Temperatura di esercizio	-10°C ~ +55°C
Umidità di esercizio	20% ~ 93%
Altitudine di esercizio	<3000 m
Assorbimento	Standby ≤ 2 W; operativo ≤ 6 W
Peso netto	388 g
Peso con confezione	741 g

## Dimensioni (mm[inch])



## Schema applicativo



## Info ordine

Articolo	Modello	Descrizione
Posto interno	VTH5422HB VTH5422HW	Posto interno IP bifilare

## Installazione

