

DHI-VTO1000J

Estación de puerta analógica



- Función de videoportero: Desbloqueo, llamada de voz, videollamada y ajuste de volumen
- Varios sonidos de campana
- Admite rango dinámico amplio digital (DWDR)
- Botón mecánico



Especificación técnica

Sistema

Tipo de botón	Mecánico
---------------	----------

Básico

Cámara	CMOS de 1,3 MP
Campo de visión	Horizontal: 70 ° Vertical: 40 °
WDR	DWDR
Tipo de iluminador	IR automático
Día / noche	Detector magnético ICR
Entrada de audio	1 canal al micrófono; distancia de recogida 0,5 m
Salida de audio	1 canal al altavoz
Indicador de estado	1 luz indicadora Verde: encendido

Función

Modo de comunicación	Cosa analógica
Modo de desbloqueo	Desbloqueo local

Actuación

Caja	PC + ABS
Puerto	
Botón de salida	1
Detección del estado de la puerta	1

General

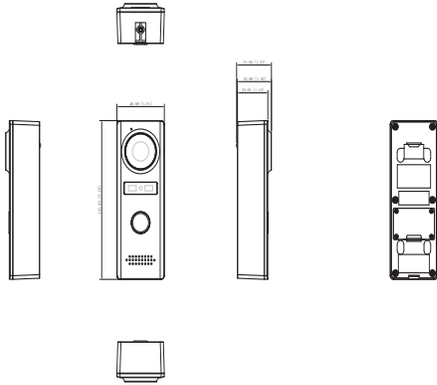
Color	Plata
Fuente de alimentación	Alimentado por monitor interior
Instalación	Montaje superficial

Certificaciones	CE / FCC
Accesorio	Funda para lluvia (incluida)
Dimensiones	131,45 mm × 46,00 mm × 33,80 mm (5,18 " × 1,81" × 1,33 ")
Grado de protección	IP66 (Aplique sellador de silicona en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda el silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).
Temperatura de funcionamiento	- 30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a + 140 ° F)
Humedad de funcionamiento	10% RH – 95% RH
El consumo de energía	≤ 1W (en espera) ≤ 3W (en funcionamiento)
Peso neto	0,18 kg (0,40 libras)
Peso bruto	0,38 kg (0,84 libras)

Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Estación de puerta analógica	DHI-VTO1000J	Estación de puerta analógica
Soporte inclinado	VTM22A	Soporte inclinado horizontalmente
Soporte inclinado	VTM23A	Soporte inclinado verticalmente

Dimensiones (mm [pulgadas])



Solicitud

