

DHI-VTO2201F-P

Estación de puerta IP para villa



- Panel frontal de aluminio anodizado.
- Cámara CMOS de baja iluminación de 2MP HD colorida de 140°.
- Función de videoportero.
- Función de control de acceso que admite dos cerraduras.
- Aplicación de teléfono móvil, hable con el visitante o abra la puerta de forma remota en su teléfono.
- IK07 y IP65.
- Compatible con H.265.
- Superficie de apoyo y montaje empotrado.
- PoE.



Especificación técnica

Sistema

Procesador principal	Procesador integrado
Sistema operativo	Sistema operativo Linux integrado
Tipo de botón	Mecánico
Interoperabilidad	ONVIF; CGI
Protocolo de red	SORBO; P2P; IPv4; UPnP; SNMP; DNS; DDNS; RTSP; RTP; TCP; UDP

Básico

Cámara	Cámara colorida HD de baja iluminación CMOS de 1/2,9" y 2 MP
Campo de visión	Horizontal: 138,6°; verticales: 79,6; diagonal: 159°
Longitud focal	2,0 milímetros
WDR	120dB
Reducción de ruido	Reducción de ruido 3D
Compresión de vídeo	H.265
Resolución de vídeo	50 Hz: Transmisión principal (720P a 25 fps), transmisión secundaria (1080P a 25 fps) 60 Hz: Transmisión principal (720P a 30 fps), transmisión secundaria (1080P a 30 fps)
Velocidad de fotogramas de vídeo	25 fps
Bitrate de vídeo	256 Kbps a 8 Mbps
Compensación de luz	IR automático
Día/Noche	Automático (ICR)
Compresión de audio	G.711a; G.711u; PCM

Entrada de audio	1 canal
Salida de audio	Altavoz incorporado
Modo de audio	Comunicación de voz bidireccional
Mejora de audio	Supresión de eco/reducción de ruido digital
Tasa de bits de audio	16 kHz, 16 bits
Luz indicadora de estado	3

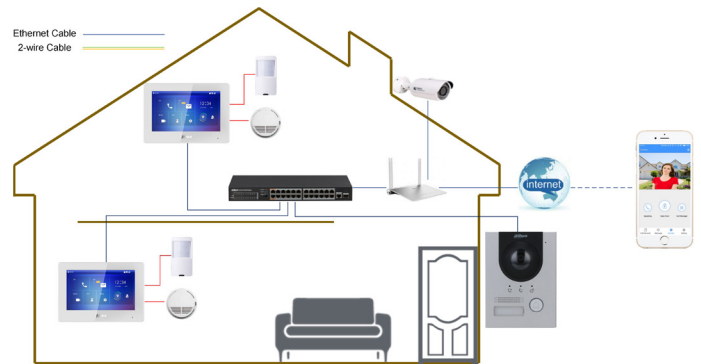
Puerto	
Puerto RS-485	1
Salida de alarma	1
Salida de potencia	1 canal 12 VCC 100 mA
Botón Salir	1
Detección del estado de la puerta	1
Control de bloqueo	1
Puerto de red	Un puerto de red RJ45 10M/100M
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (hasta 64 GB)

General

Color de apariencia	Plata
Fuente de alimentación	CC 12 V-24 V 1 A; PoE estándar
Adaptador de corriente	Opcional
Instalación	Montaje empotrado/superficie
Certificaciones	CE; FCC; UL

Accesorio	Montaje empotrado/superficie
Dimensiones del producto	130 mm × 96 mm × 28,5 mm (5,12" × 3,78" × 1,12")
Proteccion	IK07; IP65
Temperatura de funcionamiento	- 30°C a +60°C (-22°F a 140°F)
Humedad de funcionamiento	10%-90% (HR, sin condensación)
Altitud de funcionamiento	0m-3000m
El consumo de energía	≤6W
Peso neto	0,35 kg (0,77 libras)
Peso bruto	0,4 kg (0,88 libras)

Solicitud



Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Estación de puerta IP para villa	DHI-VTO2201F-P	Estación de puerta IP para villa con tarjeta sin emisión de 2 MP
Accesorios	VTM114	Caja empotrada
	VTM115	Caja montada en superficie
	VTM05R	Lluvia de superficie cubierta para VTO2202F

Dimensiones (mm[pulgadas])

