

# DHI-VTO2111D-P-S2

Videoportero IP Villa



- Cámara de alta definición; WDR
- Temperatura de funcionamiento -30 ° C a 60 ° C
- IP65 (se necesita sellador de silicona. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).
- Admite iluminación IR automática y D / N
- Tarjeta / aplicación remota / desbloqueo de monitor interior
- Admite llamadas de voz bidireccionales; admite llamadas entre estaciones de puerta y la aplicación
- 10,000 cartas
- Alarma de sabotaje
- Admite fuente de alimentación PoE estándar
- Controla dos cerraduras

## Especificación técnica

### Sistema

Procesador principal	Procesador integrado
Sistema operativo	Sistema operativo LINUX integrado
Tipo de botón	Mecánico
Interoperabilidad	ONVIF
protocolo de Internet	SORBO; P2P; IPv4; DNS; RTSP; RTP; TCP; UDP

### Básico

Cámara	CMOS de 1/4 "1MP de alta definición, baja iluminación / WDR, color / IR
Punto de vista	Horizontal: 107 °; vertical: 61 °; diagonal: 122 °
WDR	si
Reducción de ruido	Reducción de ruido 3D
Compresión de video	H.264
Resolución de video	Flujo principal: WVGA, 720P, D1 Subflujo: CIF, WVGA, QVGA, 1080P, D1
Cuadros por segundo	PAL: 25 fps NTSC: 30 fps
Bitrate de video	256K a 4M
Compensación de luz	IR automático
D / N	Detector magnético ICR
Compresión de audio	G.711a; PCM; CAA
Entrada de audio	1
Salida de audio	Altavoz incorporado
AudioMode	Llamada de voz bidireccional

Mejora de audio	Supresión y cancelación de eco / reducción de ruido digital
Tasa de bits de audio	16 KHz, 16 bits

### Función

Comunicación	Totalmente digital
Modo de desbloqueo	Tarjeta / aplicación remota / desbloqueo de monitor interior
Tipo de tarjeta	Tarjeta IC
Detección de movimiento	Detección de movimiento por video
Instantánea automática	La instantánea automática solo se puede habilitar en monitores de interior
Dejar fotos y mensajes	Si (se necesita tarjeta SD)
Configuración web	si

### Actuación

Distancia de lectura de la tarjeta	3 cm-5 cm
Caja	PC + Acrílico

### Capacidad

Tarjeta	10,000
---------	--------

### Puerto

RS-485	1
Cerradura eléctrica	1
Botón de salida	1
Detección del estado de la puerta	1
Control de bloqueo	1, normalmente cerrado por defecto
Red	1 puerto de red de 10 Mbps / 100 Mbps (cable plano blanco de 8 núcleos)

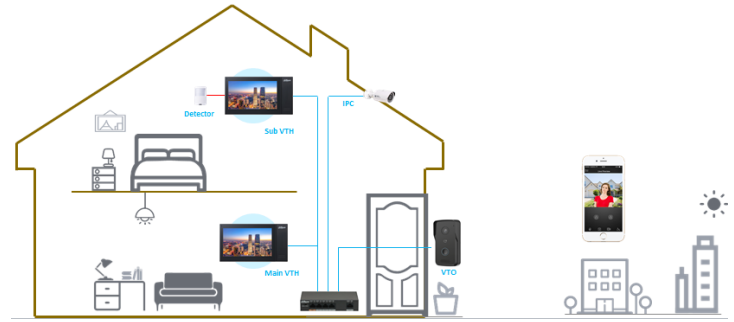
**Alarma**

Manosear	Si
----------	----

**General**

Color	Negro
Modo de suministro de energía	12V CC 1A PoE estándar
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE FCC UL
Accesorio	Soportes y cable plano de alarma
Dimensiones	135 mm × 70,4 mm × 34,4 mm (5,31" × 2,77" × 1,35")
Grado de protección	IP65 (se necesita sellador de silicona, consulte la guía de inicio rápido)
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +60 °C (-20 °F a +60 °F)
Humedad de funcionamiento	10% RH – 90% RH (sin condensación)
Altitud operativa	Por debajo de 3000 m (9842,52 pies)
El consumo de energía	En esperas 1W, trabajando 5W
Peso bruto	326 g (0,72 libras)

**Solicitud**



**Dimensiones (mm [pulgadas])**

