

# DHI-VTO2202F-P-S2

Estación de puerta IP para villa de 2 cables



- Panel frontal de aluminio anodizado.
- Cámara ojo de pez colorida de 160° CMOS de baja iluminación 2MP HD.
- 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.
- Compatible con interfaz de 2 cables e interfaz RJ45.
- 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 ojo de pez colorida HD de baja iluminación CMOS de 1/2,5" y 2MP   |
| Campo de visión                  | Horizontal: 168,6°; verticales: 87,1; diagonal: 176,7°   |
| Longitud focal                   | 1,9 milímetros   |
| WDR                              | 120dB  |
| Reducción de ruido               | Reducción de ruido 3D  |
| Compresión de video              | H.265  |
| Resolución de video              | 50Hz:<br>Transmisión principal (720P a 25 fps), transmisión secundaria (1080P a 25 fps) 60 Hz:<br>Transmisión principal (720P a 30 fps), transmisión secundaria (1080P a 30 fps) |
| Velocidad de fotogramas de video | 25 fps   |
| Bitrate de video                 | 256 Kbps a 4 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

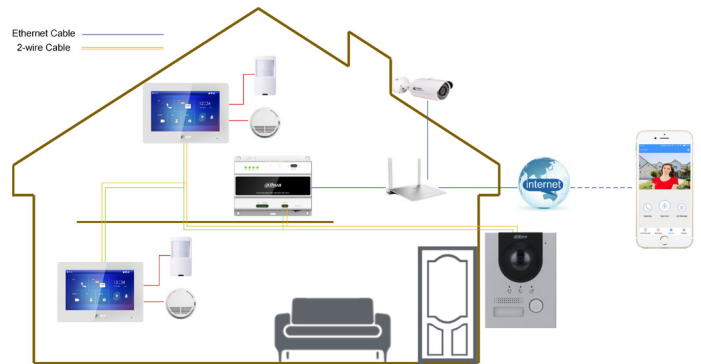
|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Puerto RS-485                     | 1                               |
| Salida de alarma                  | 1                               |
| Salida de potencia                | 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 | Interruptor Dahua de 2 hilos (distancia máxima de alimentación 50 m) DC 48V 1A<br>PoE estándar |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Adaptador de corriente        | Opcional   |
| Instalación                   | Montaje empotrado, en 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         | ≤ 12W  |
| Peso neto                     | 0,35 kg (0,77 libras)                            |
| Peso bruto                    | 0,4 kg (0,88 libras)                             |

**Solicitud**



**Información sobre pedidos**

| Tipo  | Modelo            | Descripción  |
|---|-------------------|--|
| Villa IP de dos hilos<br>Estación de puerta | DHI-VTO2202F-P-S2 | Estación de puerta IP para villa de 2 cables y tarjeta sin emisión de 2 MP |
| Accesorios                                  | VTM114            | Caja empotrada   |
|   | VTM115            | Caja montada en superficie   |
|   | VTM05R            | Cubierta para lluvia de superficie para VTO2202F                           |

**Dimensiones (mm[pulgadas])**

