## VTO2202F-P-S3 - Estación Exterior para Videoportero IP 2-hilos/RJ45 PoE con Cámara 2MP IP65 IK07 168.6º



SKU: VTO2202F-P-S3

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/placas/vto2202f-p-s3/

## PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Placas

**Etiquetas: DAHUA** 

Panel frontal de aluminio anodizado. Cámara CMOS de baja iluminación, 2 MP, HD, colorida, 168,6°. Función de videoportero. Proporciona alimentación de 12 VCC, 600 mA. Aplicación para teléfono móvil, habla con el visitante o desbloquea la puerta de forma remota desde tu teléfono. Clasificación IK07 e IP65 (se requiere sellador de silicona para la carcasa, consulte la guía de inicio rápido). Soporte de superficie y montaje empotrado. Admite H.265 y H.264. Fuente de alimentación PoE estándar (si el dispositivo VTO con salida de alimentación de 12 V necesita cargar la carga, debe conectarse a un conmutador PSE que cumpla con el estándar 802.3.at).

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Parámetro
Procesador principal
Sistema operativo
Tipo de botón
Número de botones
Interoperabilidad
Protocolo de red

Cámara Campo de visión

Amplio rango dinámico (WDR)

Reducción de ruido Compresión de vídeo Resolución de vídeo

Velocidad de cuadros del vídeo Velocidad de bits del vídeo Valor

Procesador integrado

Sistema operativo Linux integrado

Mecánico

1

ONVIF: CGI

IPv4; RTSP; UDP; DNS; P2P; UPnP; RTP; TCP; SIP

CMOS de 2 megapíxeles y 1/2,9"

Alto: 168,6°; Oeste: 87,1°; Fondo: 176,7°

120dB

Reducción de ruido 3D

H.265; H.264

Transmisión principal: 720p; WVGA; D1; CIFTransmisión

secundaria: 1080p; WVGA; D1; QVGA; CIF

25 fps

256 Kbps a 8 Mbps

**Parámetro** 

Compensación de luz

Día/Noche

Compresión de audio Entrada de audio Salida de audio Modo de audio Mejora de audio

Velocidad de bits de audio Modo de comunicación Modo de desbloqueo

Dejar videos

Almacenamiento
Configuración web
Material de la carcasa

**RS-485** 

Salida de alarma Potencia de salida Botón de salida

Detección del estado de la puerta

Control de bloqueo Puerto de red

Alarma de manipulación Apariencia Color

Fuente de alimentación

Adaptador de corriente

Instalación Certificaciones Accesorio

Dimensiones del producto

**Protección** 

Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento

Entorno operativo Altitud de operación Consumo de energía

Peso bruto

Temperatura de almacenamiento Humedad de almacenamiento Valor

IR automático

Automático (ICR)/Color/B/N; Color/B/N

G.711a; G.711u; PCM

1 canal

Altavoz incorporado Audio bidireccional

Supresión de eco/reducción de ruido digital

16 kHz, 16 bits Digital de 2 hilos

Remoto

Sí (la tarjeta SD está insertada en el monitor interior o en la

estación de puerta)

Admite tarjeta Micro SD (hasta 256 GB)

Sí Aluminio

1

1 puerto, 12 V/600 mA

1 1 1

1 puerto RJ-45, puerto de red de 10/100 Mbps

Sí Plata

Conmutador Dahua de 2 cables (distancia máxima de alimentación de 50 m)48 VCC, 1 A; PoE (802.3af/at)

Opcional

Montaje empotrado; Montaje en superficie

CE

Caja de montaje en superficie (opcional); caja de montaje empotrado (opcional); cubierta para lluvia (opcional) 130 mm × 96 mm × 28,5 mm (5,12" × 3,78" × 1,12")

Grado de protección IK07; IP65

De -30 °C a +60 °C (de -22 °F a +140 °F)

10%-90% (HR), sin condensación

Exterior

0 m-3000 m (0 pies-9842,52 pies)

?4 W (en espera), ?5 W (en funcionamiento)

0,48 kg (1,06 libras)

De 0 °C a +40 °C (+32 °F a +104 °F) 30%–75% (HR), sin condensación