

# VTO2202F-P-S3-B - Videoportero IP Villa a 2 hilos de exterior



SKU: VTO2202F-P-S3-B

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

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Categorías:** VIDEO IP HD, Videoporteros IP

**Etiquetas:** DAHUA

Videoportero IP Dahua a 2 hilos Cámara HD de 2 MP con ángulo de 168,6° Intercomunicador y control remoto vía móvil Compatible con H.265, H.264 y PoE estándar Panel frontal de aluminio anodizado Montaje en superficie o empotrado Protección IP65 e IK07

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sistema operativo	Linux
Compresión de vídeo	H.265; H.264
Sensor de imagen	CMOS 1/2,9" 2 MP
Stream 1	720P; WVGA; D1; CIF (25 ips)
Stream 2	1080P; WVGA; D1; QVGA; CIF (25 ips)
Modo día/noche	Colorfull HD con filtro mecánico ICR
Ángulo de visión	168,6° (H); 87,1° (V); 176,7° (D)
Mejoras de imagen	WDR 120 dB; 3D-NR
Audio	Bidireccional; 1 entrada de audio; altavoz integrado
Compresión de audio	G.711a; G.711u; PCM
Procesamiento de audio	Supresión de eco; reducción digital de ruido
Botón de llamada	Mecánico
Configuración web	Sí
Almacenamiento local	Ranura MicroSD hasta 256 GB (no incluida)
Interfaz serie	RS-485
Entradas/Salidas	1 salida de alarma; 1 puerto botón de salida; 1 puerto estado de puerta; 1 puerto control de bloqueo
Red	1 x RJ45 (10/100M)
Protocolos de red	SIP; P2P; IPv4; UPnP; DNS; RTSP; RTP; TCP; UDP
Interoperabilidad	ONVIF; CGI
Alimentación	48 V CC, 1 A / PoE (802.3af/at)
Salida de alimentación	12 V CC, 600 mA

<b>Parámetro</b>	Valor
<b>Consumo</b>	? 4 W (reposo); ? 5 W (funcionamiento)
<b>Tamper</b>	Antisabotaje
<b>Protecciones</b>	IP65; IK07
<b>Material del panel</b>	Aluminio anodizado
<b>Color</b>	Plata
<b>Instalación</b>	Superficie (requiere VTM115); Empotrada (requiere VTM114); Cubierta de lluvia opcional (VTM05R)
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	−30 °C ~ +60 °C
<b>Humedad de funcionamiento</b>	10% ~ 90% (sin condensación)
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	0 °C ~ +40 °C
<b>Humedad de almacenamiento</b>	30% ~ 75% (sin condensación)
<b>Dimensiones</b>	96 (An) × 130 (Al) × 28,5 (Fo) mm
<b>Peso bruto</b>	480 g
<b>Certificados</b>	CE