

VTO2311R-WP - Estación Exterior de Videoportero IP Wifi con Cámara 2MP PoE Mifare 110°



SKU: VTO2311R-WP

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/placas/vto2311r-wp/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

WIFI: 138

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Placas

Etiquetas: DAHUA

Diseño ultradelgadoEl material PC y ABS lo hacen ideal para uso en interiores y exterioresCámara CMOS HD de 1/2,8" y 2 MPOfrece videollamada bidireccional con monitores interioresLos mensajes de video y voz de los visitantes se pueden revisar en el monitor interiorVideollamada y desbloqueo a través de la aplicaciónIluminación IR y auto WDRConexión Wi-FiClasificación IP65H.264 y H.265Desbloqueo con tarjeta ICFuente de alimentación PoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Procesador principal	Procesador integrado
Tipo de botón	Mecánico
Interoperabilidad	ONVIF; CGI
Protocolo de red	RTSP; DNS; P2P; UPnP; RTP; RTMP; SORBO; SSH; HTTP/HTTPS; ONVIF
Cámara	HD de 2 MP con CMOS de 1/2,8"
Campo de visión	H: 110°; V: 62°; D: 133°
WDR	120 dB
Reducción de ruido	NR 3D; NR 2D
Compresión de vídeo	H.264; H.265
Resolución de vídeo	Principal: 720p, WVGA, D1, CIFSecundaria: 1080p, WVGA, D1, QVGA, CIF
Velocidad de cuadros	PAL: 25 fps; NTSC: 30 fps
Bitrate de vídeo	768 Kbps – 8 Mbps
Compensación de luz	IR automático
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
Compresión de audio	G.711a; G.711u; PCM

Parámetro	Valor
Entrada de audio	1
Salida de audio	Altavoz incorporado
Modo de audio	Bidireccional
Mejora de sonido	Supresión de eco; Reducción de ruido digital
Tasa de bits de audio	16 kHz, 16 bits
Modo de comunicación	Digital completo
Modos de desbloqueo	Tarjeta; App; Monitor interior
Tipo de tarjeta	IC
Instantánea automática	Sí (requiere tarjeta SD en monitor interior o estación de puerta)
Grabación de vídeos	Sí (requiere tarjeta SD en VTH/VTO)
Configuración web	Sí
Wi-Fi	Sí
Estándar inalámbrico	IEEE802.11b/g/n
Frecuencia inalámbrica	2,4 GHz
Almacenamiento	Micro SD hasta 256 GB
Distancia de lectura tarjeta	0 – 3 cm
Emitir tarjeta localmente	Sí
Material de la carcasa	PC + ABS
Capacidad de tarjetas	3000
Botón de salida	1
Detección estado de puerta	1
Control de bloqueo	1
Puerto de red	RJ-45 10/100 Mbps
Alarma antisabotaje	Sí
Color	Gris claro
Fuente de alimentación	12–33 V CC, 1 A; PoE estándar
Adaptador de corriente	Opcional
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE; FCC
Accesorios	Cable plano de alimentación de alarma; Funda para lluvia
Dimensiones	160 × 50 × 30 mm
Protección	IP65
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	10% – 90% HR (sin condensación)
Altitud de funcionamiento	0 – 3000 m
Consumo de energía	? 3,5 W (en espera); ? 6 W (funcionamiento)
Peso bruto	0,4 kg
Peso neto	0,18 kg