
VTH5341G-W - Monitor Android Interior 10" de Superficie para Videoportero IP WiFi PoE SD 8E 1S Alarma



SKU: VTH5341G-W

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/vth5341g-w/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

WIFI: 138

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Monitores

Etiquetas: DAHUA

Monitor Interior 10" de Superficie para Videoportero VTO IP.

Android 8.1.

Pantalla táctil 10" TFT Capacitativa 1024x600px.

Micrófono y altavoces integrados.

Llamada de voz bidireccional.

Alarmas 8E/1S, 1 RS485, Slot Micro SD (256Gb).

Montaje superficie.

Standard PoE, WiFi.

Alimentación DC12V@1A.

Dimensiones y peso: 260x170x15mm / 0.770Kg.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Procesador principal

Sistema operativo

Protocolo de red

Tipo de pantalla

Pantalla de visualización

Resolución

Valor

Procesador integrado

Android 8.1

IPv4, TCP, SIP, UDP, RTSP

Pantalla capacitiva

LCD TFT de 10"

1024 x 600

Parámetro	Valor
Compresión de vídeo	H.264
Compresión de audio	PCM
Entrada de audio	Micrófono omnidireccional
Salida de audio	Altavoz integrado de 1,5 W
Modo de audio	Bidireccional (llamada de voz)
Mejora de audio	Supresión de eco / DNR
Velocidad de bits de audio	16 kHz, 16 bits
Anuncios de gestión	Visualización de mensajes enviados por el centro de gestión
Modo de comunicación	Completamente digital
Control de ascensor	Sí, desde el monitor interior
Mensajes y vídeos	Sí (requiere tarjeta SD)
Modo DND	Configurable
Número de extensiones	Villa: 4 / Apartamento: 9
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n (solo llamadas de audio/vídeo por red cableada)
Rango de frecuencia inalámbrica	2,4 GHz
Seguridad inalámbrica	WEP 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Almacenamiento	Micro SD (máx. 256 GB)
RS-485	1
Entradas de alarma	8
Salidas de alarma	1
Salida de potencia	12 V / 100 mA
Timbre de puerta	Sí (puerto de entrada de alarma)
Puerto de red	Ethernet 10/100 Mbps
Llamada de socorro	Sí
Material de la carcasa	PC + ABS
Color	Negro
Alimentación	12 V CC 1 A o PoE estándar
Instalación	Montaje en superficie
Certificaciones	CE, FCC
Accesorios incluidos	Soporte de montaje, cable plano de alarma, cable RS-485, pines de alimentación
Dimensiones	260 × 170 × 15 mm (sin puertos) / 260 × 170 × 25,4 mm (con puertos)
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +55 °C
Humedad de funcionamiento	10% – 95% HR (sin condensación)
Altitud de funcionamiento	< 3000 m
Consumo de energía	? 1,5 W (en espera) / ? 7 W (en funcionamiento)
Peso neto	770 g
Peso bruto	1,1 kg