

---

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



**Precio: 388.0003€**

SKU: VTH5341G-W

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

## PRODUCT INFORMATION

**WIFI: 138**

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

**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

Sistema

Procesador principal

Sistema operativo

Protocolo de red

Básico

Procesador integrado

androide 8.1

IPv4, TCP, SORBO, UDP, RTSP

Tipo de pantalla	Pantalla capacitiva
Pantalla de visualización	LCD TFT de 10 pulgadas
Resolución	1024x600
Compresión de video	H.264
Compresión de audio	PCM
Entrada de audio	1 micrófono omnidireccional
Salida de audio	Altavoz integrado de 1,5 W
Modo audio	Llamada de voz bidireccional
Mejora de sonido	Supresión de eco/DNR
Tasa de bits de audio	16 KHz, 16 bits
Función	
Liberación de información	Los anuncios de texto publicados por el centro de gestión se pueden ver digital completo
Modo de comunicación	Puedes controlar el ascensor a través del monitor interior
control de ascensor	Sí (se necesita tarjeta SD)
Deja videos o mensajes de texto	Se puede configurar el período de no molestar.
Modo NOM	
Número de extensión	Finca: 4
	Apartamento: 9
Wifi	Sí (las llamadas de video/voz solo se pueden realizar cuando el monitor interior está conectado a redes cableadas).
Estándar inalámbrico	IEEE802.11b/802.11g/802.11n
Rango de frecuencia inalámbrica	2,4 GHz
Cifrado de seguridad inalámbrica	WEP de 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Almacenamiento	Almacenamiento Micro SD, el espacio máximo es de 256 GB
Puerto	
RS-485	1
Entrada de alarma	8
Salida de alarma	1
Salida de potencia	1 12V/100mA
timbre de la puerta	Sí, use el puerto de entrada de alarma
Puerto de red	1 Ethernet de 10M/100M
Alarma	
LLAMADA DE SOCORRO	Sí
Actuación	
Material de la carcasa	PC+ABS
Regular	
Color	Negro
Fuente de alimentación	
Instalación	POE estándar de 12 V CC 1 A
Certificaciones	Montaje superficial CE FCC
Accesorio	Se proporcionan soporte de montaje en superficie, cable plano de alarma, cable RS-485 y pines de fuente de alimentación
Dimensiones del producto	260 mmx170 mmx15 mm (10,24"x6,69"x0,59") (los puertos no se cuentan) 260 mmx170 mmx25,4 mm (convexo) (10,24"x6,69"x1") (los puertos se cuentan)
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	10 % de HR-95 % de HR (sin condensación)
Altitud de funcionamiento	Menos de 3000 metros (9842,52 pies)
El consumo de energía	?1,5 W (en espera), ?7 W (en funcionamiento)
Peso neto	770 g (1,70 libras)
Peso bruto	1,1 kg (2,43 libras)