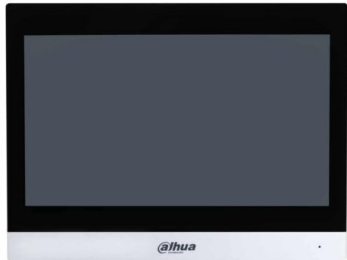


---

# VTH8621KMS-WP - Monitor Interior 7" de Superficie para Videoportero IP Pantalla Táctil SD 6E 1S WiFi PoE



**Precio: 359.4214€**

SKU: VTH8621KMS-WP

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/vth8621kms-wp/>

## PRODUCT INFORMATION

**WIFI: 138**

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

**Etiquetas: dahua**

Elegante diseño en aleación de aluminioSistema operativo Linux integradoPantalla táctil capacitiva de 7", 1024 × 600Muestra la imagen de la cámara cuando recibe una llamada de la placa de calleZona de alarma cableada de 6 canalesEnvía mensajes SOS al centro de gestiónConexión Wi-FiPoE estándarAltavoz y micrófono de alto rendimiento que produce llamadas de voz de alta calidadModo No Molestar personalizable.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema	
Procesador principal	Procesador integrado
Sistema operativo	Sistema operativo Linux integrado
Protocolo de red	RTSP;RTP;SIP;DNS;SSH
Básico	
Tipo de pantalla	Pantalla tactil capacitiva
Mostrar	TFT de 7"
Resolución de la pantalla	1024 × 600
Compresión de audio	G.711a; G.711u; PCM
Entrada de audio	1
Salida de audio	Altavoz incorporado
Modo audio	audio bidireccional
Mejora de sonido	Supresión de eco

Tasa de bits de audio	16kHz; 16 bits
Función	
Modo de comunicación	digital completo
Liberación de información	Recibir y ver información de texto publicada por el centro de gestión
Modo NOM	Se puede configurar el período de no molestar; Modo no molestar
Número de extensiones	Villa: 9 Apartamento: 4
Wifi	Sí
Estándar inalámbrico	IEEE802.11b/802.11g/802.11n
Rango de frecuencia inalámbrica	2,4 GHz
Cifrado de seguridad inalámbrica	WPA/WPA2; WPA-PSK/WPA2-PSK
Almacenamiento	Tarjeta micro SD (hasta 64 GB)
Actuación	
Caja	Metal
Puerto	
RS-485	1
Entrada de alarma	6
Salida de alarma	1
timbre de la puerta	Sí (use cualquier puerto de entrada de alarma)
Red	Una Ethernet de 10/100 Mbps
General	
Color	plata
Fuente de alimentación	12 V CC 1 A PoE estándar (36–57 V, 0,35 A)
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE; FCC
Accesorio	Soporte y cable plano de alarma (incluido)
Dimensiones	185 mm × 147 mm × 23,5 mm (7,28" × 5,79" × 0,93")
Temperatura de funcionamiento	–10 °C a +55 °C (+14 °F a 131 °F)
Humedad de funcionamiento	10%–95% HR (sin condensación)
Altitud de funcionamiento	Por debajo de 3.000 m (9.842,52 pies)
El consumo de energía	En espera ? 3W; trabajando ? 7W
Peso neto	0,39 kg (0,86 libras)
Peso bruto	0,58 kg (1,28 libras)