

# VTH2421FW-P - Monitor Interior 7" de Superficie para Videoportero IP PoE SD 6E 1S Alarma Blanco



**Precio: 229.5081€**

SKU: VTH2421FW-P

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/vth2421fw-p/>

## PRODUCT INFORMATION

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

**Etiquetas: dahua**

Pantalla táctil capacitiva TFT de 7", resolución 1024x600.

Visualización de cámaras IPC Dahua.

Integración con alarmas.

Altavoz y micrófono incorporados.

Ranura micro SD, máx. 32GB. Incluye tarjeta standard de 8GB.

Soporta PoE standard.

SIP2.0.

Dimensiones y peso: 119.6x221.5x21.5mm / 0.35Kg.

SIP2.0 sólo es compatible con dispositivos SIP2.0.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Procesador principal	Procesador integrado de alto rendimiento
Sistema operativo	SO LINUX incorporado
Tipo de pantalla	Pantalla capacitiva
Mostrar	Pantalla TFT de 7 pulgadas
Resolución	1024 x 600
Compresión de video	H.264
Compresión de audio	G.711A/G.711U/PCM
Entrada de audio	Micrófono de 1 canal en todas las direcciones

---

Salida de audio	Altavoz integrado de 1,5 W
Modo audio	Admite conversación bidireccional de doble vía
Mejora de sonido	Soporte de cancelación de eco/DNR
Tasa de bits de audio	16 kbps
Modo de comunicación	digital completo
Liberación de información	Soporte para recibir y visualizar notificaciones emitidas por centro
Deja videos o mensajes de texto	Apoyo
Modo NOM	Soporte para establecer el período DND
Cantidad de subestación	9
Entrada de alarma	6 canales (cantidad de interruptores)
Salida de alarma	1 canal
Red	1 RJ-45
Alarma SOS	Apoyo
Caja	PC+ABS
Color de apariencia	Color de apariencia
Fuente de alimentación	Estándar PoE CC 12V 1A
Instalación	montaje en pared
Accesorios	Soporte predeterminado
	Cable de alarma predeterminado
Dimensiones	119,6 mm × 221,5 mm × 21,5 mm (4,71" × 8,72" × 0,85")
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	10% HR-95% HR
El consumo de energía	En espera?4W, trabajo?6W
Peso bruto	0,35 kg (0,77 libras)
Modo de fuente de alimentación	PoE
Almacenamiento	Admite Micro SD, capacidad máxima de memoria 32 G, capacidad de memoria estándar 8 G