

VTH5421EW-H-Monitor Digital SIP de interior con Au



Precio: 232.3962€

SKU: VTH5421EW-H

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/vth5421ew-h/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Monitores, Videoporteros IP, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Monitor digital SIP de interior con auricularMonitor LCD de 7" (1024x600)6 puertos de entrada de alarma1 puerto de salida de alarma1 puerto de salida de alimentación de 12V CCProporciona alimentación para alarma periférica y sensoresFlujo de audio de 16 kbpsManos libresSoporta alarma de socorroFormato H.264Soporta WiFi12V CCAdmite PoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema	
Sistema operativo	Sistema operativo Linux integrado
interoperabilidad	Soporte Onvif
protocolo de Internet	IPv4, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP, SORBO
Básico	
Tipo de pantalla	Pantalla capacitiva
Mostrar	Pantalla TFT de 7 pulgadas
Resolución	1024 (Alto) x 600 (V)
Codificación de vídeo	H.264
Codificación de audio	PCM
Entrada de audio	1 canal
Salida de audio	1 altavoz incorporado y 1 altavoz de auricular
Modo audio	Comunicación dúplex completo
Mejora de sonido	Supresión y cancelación de eco/reducción de ruido digital
Tasa de bits de audio	16 KHz, 16 bits
Luz indicadora de estado	1 luz indicadora roja parpadea constantemente durante la actualización
Función	

Almacenamiento	La tarjeta SD es compatible y la capacidad máxima es de 32 GB
Métodos de comunicación	digital completo
Liberación de información	Los mensajes de texto se pueden recibir y ver en el monitor interior (las imágenes se pueden recibir si se inserta la tarjeta SD)
control de ascensor	Puedes controlar el ascensor a través del monitor interior
Dejar Fotos y Mensajes	Sí (se necesita tarjeta SD)
Modo no molestar	Sí
Cantidad de extensión	Villa: 9 extensiones apartamento: 4 extensiones
Wifi	Sí
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
Puerto	
RS-485	1
Entrada de alarma	6 (cantidad digital)
Salida de alarma	1 (cantidad digital)
Salida de potencia	1 puerto de salida de alimentación de 12 V/100 mA
timbre de la puerta	Sí (usar puerto de entrada de alarma)
Red	1 puerto RJ-45 100Mbps
Alarma	
SOS	Sí
Actuación	
Material de la carcasa	PC+ABS
Regular	
Modo de fuente de alimentación	12 V CC 1 A, PoE estándar
Metodo de instalacion	Montaje en superficie (este equipo solo es apto para montaje a alturas ? 2 m)
Certificación	CE, FCC
Accesorio	Soporte Cable de alarma Cable RS-485
Dimensiones del producto	236,0 mm × 129,8 mm × 23,0 mm (9.29"x5.11"x0.91")
Temperatura de trabajo	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de trabajo	10 % de HR–90 % de HR (sin condensación)
Altitud de trabajo	Menos de 3.000 metros
El consumo de energía	?2W (en espera), ?5W (en funcionamiento)
Peso neto	566 g (1,25 libras)
Peso bruto	917 g (2,02 libras)