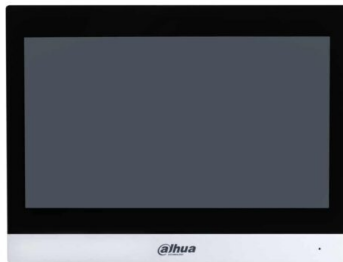


VTH8622KMS-W - Monitor Interior 7" de Superficie para Videoportero IP de 2-hilos Pantalla Táctil SD 6E 1S WiFi



SKU: VTH8622KMS-W

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/vth8622kms-w/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

WIFI: 138

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Monitores

Etiquetas: DAHUA

Elegante diseño de aleación de aluminioSistema operativo Linux incorporadoPantalla táctil capacitiva de 7", 1024 × 600Muestra la imagen de la cámara cuando recibe una llamada desde la estación de puertaZona de alarma cableada de 6 canalesEnvía mensajes SOS a la administración centralConexión Wi-FiAltavoz y micrófono de alto rendimiento que produce llamadas de voz de alta calidadComunicación digital de 2 hilosModo No molestar personalizable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Procesador principal	Procesador integrado
Sistema operativo	Linux integrado
Protocolo de red	RTSP, RTP, SORBO, DNS, SSH
Tipo de pantalla	Táctil capacitiva
Monitor	TFT de 7"
Resolución de la pantalla	1024 × 600
Compresión de audio	G.711a, G.711Mu, G.711u
Entrada de audio	1
Salida de audio	Altavoz incorporado
Modo de audio	Bidireccional
Mejora de sonido	Supresión de eco
Tasa de bits de audio	16 kHz, 16 bits
Modo de comunicación	2 hilos digitales
Liberación de información	Recibir y ver información de texto publicada por el centro de

Parámetro	Valor
Dejar vídeos	gestión
Modo NOM	Sí (requiere tarjeta SD insertada en el monitor interior)
Número de extensiones	Configurable; Modo no molestar
WiFi	Villa: 3 / Apartamento: 2
Estándar inalámbrico	Sí
Rango de frecuencia inalámbrica	IEEE802.11b/g/n
Cifrado inalámbrico	2,4 GHz
Almacenamiento	WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Caja	Tarjeta microSD (hasta 64 GB)
RS-485	Metal
Entrada de alarma	1
Salida de alarma	6
Timbre de puerta	1
Red	Sí (usa cualquier puerto de entrada de alarma) Un puerto de 2 hilos y un puerto Ethernet 10/100 Mbps (seleccionable)
Llamada de socorro	Sí
Color	Plata
Fuente de alimentación	48 V CC 1,25 A
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE, FCC
Accesorios	Soporte y cable plano de alarma (incluido)
Dimensiones	185 × 147 × 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	? 3.000 m (9.842,52 pies)
Consumo de energía	? 3 W (en espera), ? 7 W (trabajando)
Peso neto	0,39 kg (0,86 lb)
Peso bruto	0,58 kg (1,28 lb)