

DS-KH9310-WTE1(B) - Monitor videoportero interior Android WiFi TFT 7" Blanco Audio bidireccional TCP/IP Montaje superficie 8CH Alarma Hikvision



SKU: DS-KH9310-WTE1(B)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/monitores-videoporteros-ip/ds-kh9310-wte1b/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344
Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Monitores
Etiquetas: HIKVISION

HikvisionPantalla táctil TFT para videoportero de 7" AndroidSoporta instalación de aplicaciones de tercerosMicrófono y altavoz integradosAudio bidireccional8 entradas de alarma1 salida de relé y 1 salida de alarmaRanura microSDGrabación y captura de imágenesExtensión múltiple de pantallasTCP/IP y Wi-FiPoE IEEE802.3afLlamadas internas entre dispositivosMontaje en superficieNotificaciones push a través de app Hik-Connect (al recibir llamada desde placa exterior)Color blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Hikvision
Modelo	DS-KH9310-WTE1(B)
Sistema operativo	Android 10 optimizado para videoportero Hikvision
Aplicaciones	Soporta hasta 2 aplicaciones Android (.apk)
Instalación de aplicaciones	Descargables en el monitor a través de link de descarga directa Instalación de archivos .apk a través de iVMS-4200
Integración	Hik-Connect integrado (sin notificaciones)
Tipo de pantalla	TFT de 7" táctil a color
Resolución de pantalla	1024 x 600
Modo de operación	Botón táctil adicional de apertura de puerta

Entradas	8 x entradas de alarma configurables, 1 x RS485
Salidas	1 x salida de alarma, 1 x salida de relé
Audio	Audio bidireccional con micrófono y altavoz integrados Reducción de ruido y cancelación de eco
Memoria	Memoria interna (ROM): 8 GB Memoria RAM: 2 GB Ranura para tarjeta microSD (hasta 32 GB)
Conexión	Ethernet 10/100 BaseT / RTSP / Protocolo SIP 2.0 / WiFi 802.11 b/g/n (sólo para conexión a app a través de P2P)
Acceso remoto	Software iVMS-4200 App móvil Hik-Connect
Alimentación	DC 12 V / 1 A máx. / PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +50° C
Dimensiones	137 (Al) x 187 (An) x 25.7 (Fo) mm
Peso	420 g
Monitores esclavos	No se pueden utilizar los monitores Linux DS-KH6320, DS-KH6350, DS-KH8350 y DS-KH8520 como esclavos