

KTP01L(S) - Kit Videoportero IP exterior para Superficie + monitor interior



Precio: 497.1253€

SKU: KTP01L(S)

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-videoporteros/kits/ktp01ls/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: KITS Videoporteros, Videoporteros IP, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Kit videoportero IP montaje superficie
Placa exterior VTO2202F-P
Monitor interior VTH2421FW-PS
Switch PoE 4 puertos PFS3005-4ET-60
Alimentador AC100V ~ 240V @ 1.5A
Caja para montaje en superficie VTM115

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones técnicas

Modelo	DHI-VTO2202F-P
Parámetro del sistema	
Procesador anfitrión	Procesador integrado
Cámara	1/2.8" 2MP CMOS alta definición baja iluminación colorido
Punto de vista	H:160°, V:82°,D:180°
Longitud focal	2 milímetros
WDR	Apoyo
Reducción de ruido	Supresión de ruido y cancelación de eco
Codificación de vídeo	H.264
Cuadros por segundo	PAL: 25 fps NTSC: 30 fps
Codificación de audio	G.711U
Bitrate de vídeo	256 K a 2 M
Compensación de luz	Suplemento IR
Puerto	
Puerto RS-485	1
Salida/entrada de alarma	1/1
Control de bloqueo	1 juego
Detección del estado de la puerta	1 juego
Eoc	1 juego
Botón de salida	1

Manibela de encendido	1 juego
Interfaz de red	1
Salida de potencia	12V/100mA
Parámetro de alarma	
Alarma de manipulación	Apoyo
Alarma de tiempo de espera del sensor de puerta	Apoyo
Salida de alarma	Apoyo
Salida de alarma	Apoyo
Parámetro de usuario	
Entrada de audio	Micrófono omnidireccional incorporado
Salida de audio	Altavoz incorporado
Indicador de estado	Llamadas y comunicación y desbloqueo
Métodos de comunicación	Comunicación digital
Modo de desbloqueo	Desbloqueo remoto
Instantánea automática	Apoyo
Deja videos o mensajes de texto	Apoyo
Almacenamiento	Tarjeta extendida de 64 G TF
Configuración WEB	Apoyo
Monitoreo en tiempo real	Apoyo
Parámetro normal	
Material de la carcasa	Aluminio
Modo de fuente de alimentación	POE o CC 12V
Metodo de instalacion	Admite montaje en superficie y montaje empotrado
Dimensiones	130 mm × 96 mm × 28,5 mm (5,1" × 3,78" × 1,1")
Temperatura de trabajo	-30 °C a +60 °C (-22 °F a +140 °F)
El consumo de energía	?12W
Peso total	0,35 kg/0,77 libras

Especificaciones técnicas	
Modelo	DHI-VTH2421FW-P
Procesador principal	Procesador integrado de alto rendimiento
Sistema operativo	SO LINUX incorporado
Tipo de pantalla	Pantalla capacitiva
Monitor	Pantalla TFT de 7 pulgadas
Resolución	1024 × 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 audio	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
La red	1 RJ-45
Alarma SOS	Apoyo
Caja	PC+ABS
Color de apariencia	Color de apariencia
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación
Instalación	montaje en superficie
Accesorios	Soporte

Dimensiones	predeterminado Cable de alarma predeterminado 119,6 mm x 221,5 mm x 21,5 mm (4,71" x 8,72" x 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 o CC 12V
Almacenamiento	Admite Micro SD, capacidad máxima de memoria 32 G, capacidad de memoria estándar 8 G