

DHI-KTA02

Kit de videoportero





- Pantalla TFT de 7 "
- Función de videoportero: Desbloqueo, llamada de voz, videollamada, ajuste de
- Capacidad del sistema: 2 estaciones de puerta + 3 monitores de interior
- Varios sonidos de campana
- Admite rango dinámico amplio digital (DWDR)













Especi fi cación técnica

Certificaciones

Accesorio

Dimensiones

Peso neto

Peso bruto

Temperatura de funcionamiento

Humedad de funcionamiento

El consumo de energía

VTH1020J		
Tipo de botón	Botón táctil	
Básico		
Monitor	TFT de 7,0 "	
Resolución de la pantalla	1024 × 600	
Indicador de estado	1 luz indicadora Verde: encendido	
Función		
Modo de comunicación	Cose análoga	
Actuación		
Caja	PC + ABS	
General		
Color	blanco	
Fuente de alimentación	DC12V / 1A	
Adaptador de corriente	Incluido	
Instalación	Montaje superficial	

CE / FCC

Soporte (incluido)

(5,27 "× 7,19" × 0,70 ")

10% RH - 95% RH

≤ 2W (en espera)

0,25 kg (0,55 libras)

0,48 kg (1,05 libras)

133,90 mm × 182,70 mm × 17,70 mm

- 10 ° C a + 55 ° C (+ 14 ° F a + 131 ° F)

VTO1000J

Tipo de botón	Mecanico	
Básico		
Cámara	CMOS de 1,3 MP	
Campo de visión	Horizontal: 70 ° Vertical: 40 °	
WDR	DWDR	
Tipo de iluminador	IR automático	
Día / noche	Detector magnético ICR	
Entrada de audio	1 canal al micrófono; distancia de recogida 0,5 m	
Salida de audio	1 canal al altavoz	
Indicador de estado	1 luz indicadora Verde: encendido	

Función

Modo de comunicación	Cosa anátoga
Modo de desbloqueo	Desbloqueo local

Actuación

Caja

Puerto	
Botón de salida	1
	1

PC + ABS

General

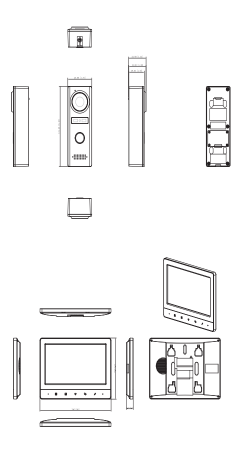
Color	Plata
Fuente de alimentación	Alimentado por monitor interior
Instalación	Montaje superficial

DHI-KTA02

Certificaciones	CE/FCC	
Accesorio	Funda para Iluvia (incluida)	
Dimensiones	131,45 mm × 46,00 mm × 33,80 mm (5,18 "× 1,81" × 1,33 ")	
Grado de protección	IP66 (Aplique sellador de silicona en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda el silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).	
Temperatura de funcionamiento	- 30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a + 140 ° F)	
Humedad de funcionamiento	10% RH – 95% RH	
El consumo de energía	≤ 1W (en espera) ≤ 3W (en funcionamiento)	
Peso neto	0,18 kg (0,40 libras)	
Peso bruto	0,38 kg (0,84 libras)	

Información sobre pedidos			
Tipo	Modelo	Descripción	
Kit de videoportero	DHI-KTA02	Kit de videoportero	
Soporte inclinado	VTM22A	Soporte inclinado horizontalmente	
Soporte inclinado	VTM23A	Soporte inclinado verticalmente	

Dimensiones (mm [pulgadas])



Solicitud

