

DS-KIS601

Paquete de intercomunicador de video



Características clave

Estación de puerta

- Función de videoportero
- Función de control de acceso
- Emisión de tarjetas por placa de calle, hasta Max. 256 cartas
- Lectores de tarjetas compatibles
- Suplemento IR autoadaptable
- Videovigilancia de alta definición
- Supresión de ruido y cancelación de eco
- Compresión de vídeo H.264
- Baja iluminación
- Respuesta remota a la llamada y desbloqueo a través de la aplicación

Estación Interior

- Comunicación audiovisual manos libres con la placa de calle
- Soporta alarma de zona de 2 canales
- Admite monitoreo de estaciones de puerta y cámaras externas
- Desbloqueo remoto a través de la aplicación
- LCD FTF colorido de 7 pulgadas con resolución 800 x 480
- Pantalla táctil capacitiva y botones físicos
- Supresión de ruido y cancelación de eco
- Compresión de vídeo H.264



Especificaciones

Estación Interior

Modelo		DS-KH6310-WL
Parámetros del sistema	Procesador	Procesador SOC integrado de alto rendimiento
	Sistema operativo	Sistema operativo Linux integrado
Mostrar parámetros	Pantalla de visualización	Pantalla LCD TFT colorida de 7 pulgadas
	Resolución de pantalla	800 × 480
	Método de operación	Pantalla táctil capacitiva, botón físico
	Interfaz de operación	Interfaz de operación de interfaz de usuario aplanada
Parámetros de audio	Parámetros de audio	Micrófono omnidireccional incorporado
	Salida de audio	Altavoz incorporado
	Compresión de audio estándar	G.711U
	Tasa de compresión de audio	64 kbps
	Calidad de audio	Supresión de ruido y cancelación de eco
Parámetros de red	ethernet	Ethernet autoadaptable de 10/100 Mbps
	protocolo de red	TCP/IP, RTSP
Parámetros de alarma	Entrada de alarma	Sensor de entrada de alarma de 2 canales
Interfaces de dispositivos	Interfaz de red	1 interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 de 10/100 Mbps
	RS-485	1 puerto semidúplex RS-485
	salida de E/S	1
General	Memoria	256 millones
	Fuente de alimentación	Cable de alimentación a través de red de 24 V CC (DS-KAD606, DS-KAD612)
		12 VCC
	El consumo de energía	≤10W
	Temperatura de trabajo	- 10 °C a + 55 °C (14 °F a 131 °F)
	Humedad de trabajo	10% a 90%
	Dimensiones (largo × ancho × alto)	217 mm × 142 mm × 26 mm (8,5" × 5,6" × 1,0")
Certificación	FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, ALCANCE, RAEE	

Estación de puerta

Modelo		DS-KV8102-IM
Parámetros del sistema	Procesador	Procesador SOC integrado de alto rendimiento
	Sistema operativo	Sistema operativo Linux integrado
Parámetros de vídeo	Cámara	Cámara colorida CMOS de baja iluminación de 1.3 MP HD
	Compresión de vídeo estándar	H.264
	Resolución	1280 × 720
	Velocidad de fotogramas de vídeo	25 fps
Parámetros de audio	Entrada de audio	Micrófono omnidireccional incorporado

Modelo		DS-KV8102-IM
	Salida de audio	Altavoz incorporado
	Compresión de audio estándar	G.711U
	Tasa de compresión de audio	64 kbps
	Calidad de audio	Supresión de ruido y cancelación de eco
Control de acceso parámetros	Lector de tarjetas interno	Lector de tarjetas IC incorporado
	Botón de salida	Botón de salida para abrir la puerta
	Detección magnética de puerta	Detecta el estado magnético de la puerta
Suplemento ligero	Modo suplemento de luz	Suplemento IR
Parámetros de red	ethernet	Ethernet autoadaptable de 10/100 Mbps
	protocolo de red	TCP/IP, RTSP
Parámetros de alarma	Entrada de alarma	Alarma magnética de puerta, alarma de manipulación
Interfaces de dispositivos	Interfaz de red	1 interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 de 10/100 Mbps
	RS-485	1 puerto semidúplex RS-485
	Entrada de E/S	4
	salida de E/S	1
General	Acceso a la estación interior Monto	1
	Material	Aleación de aluminio
	Fuente de alimentación	Cable de alimentación a través de red de 24 V CC (DS-KAD606, DS-KAD612)
		12 VCC
	El consumo de energía	≤12W
	Temperatura de trabajo	-40 °C a +60 °C (-40 °F a 140 °F)
	Humedad de trabajo	10% a 90%
	Nivel de protección IP	IP 65
	Dimensiones (L x An x Al)	182 mm × 100 mm × 33 mm (7,17" × 3,94" × 1,30")
Certificación	FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, ALCANCE, RAEE	