

DHI-ART-ARC3800H-03-W2

KIT de alarma inalámbrica Dahua



- Admite verificación de vídeo de alarma mediante la integración del IPC con el concentrador.
- Las imágenes se pueden transferir de forma remota y rápida desde la PIR-Cam al dispositivo.
- Cuenta con alarma de llamada de voz.
- Admite métodos de configuración de red cableada y AP, lo que facilita agregar el concentrador a las aplicaciones y cambiar a la red del concentrador.
- Admite redundancia de múltiples redes para Ethernet y Wi-Fi para garantizar que la red permanezca estable y confiable.
- Admite comunicación bidireccional y salto de frecuencia para que la comunicación con los periféricos inalámbricos sea estable y confiable. Cuenta con actualización en la nube. También puede actualizar de forma remota el dispositivo y los periféricos inalámbricos en la aplicación móvil.
- Ofrece un sistema de respaldo dual y utiliza recuperación automática cuando falla una actualización.

Resumen de la serie

El kit de alarma contiene todos los productos necesarios para un sistema de alarma inalámbrico básico, proporcionándole a usted y a sus activos una protección sólida.

Escena

Se aplica principalmente para villas, tiendas, apartamentos, etc.

Especificaciones técnicas

Puerto	
Zona inalámbrica	Hub: 150 canales periféricos inalámbricos (6 sirenas, 64 cámaras PIR (solo 8 cámaras PIR para interiores), 64 llaveros, 8 teclados y 4 repetidores)
Modo de red	Hub: Ethernet y Wi-Fi
Puerto de red	Concentrador: 1 puerto Ethernet RJ-45, 10 Mbps/100 Mbps.
Acumulador	Hub: Una batería de litio recargable incorporada de 4,750 mAh.
Vídeo y audio	
Entrada de vídeo	Hub: IPC de 8 canales, que solo admite la carga de vídeos de alarma.
Salida de audio	Hub: 1 canal
Control de volumen	Hub: Sí
Transmisión de voz	Hub: Orador local

Función

Luz indicadora	Hub: El indicador indica el estado de las alarmas, el armado y desarmado, la conexión de red y la falla del dispositivo. Llavero: 1 indicador de estado de dos colores (verde significa normal y rojo significa anormal) Detector de puerta: 1 indicador de alarma verde Detector PIR: 1 indicador de alarma verde
Botón	Hub: incluye un botón de reinicio, un botón de voltaje y un botón de interruptor de AP. Llavero: 4 (Casa, Ausente, Desarmar y SOS) Detector de puerta: 1 interruptor de encendido Detector PIR: 1 interruptor de encendido
Enlace de vídeo	Hub: Sí
Caché sin conexión	Hub: almacena hasta 50 mensajes de alarma.
Armar y desarmar	Hub: App, Teclado, control remoto, tarjeta, armado y desarmado programado.
Actualización remota	Todos: Actualización de la nube
Detección de batería baja	Todos: Sí
Manosear	Hub: Sí Detector de puerta: Sí Detector PIR: Sí

Gestión de usuarios	Hub: 33 usuarios de la aplicación (31 usuarios generales, 1 usuario administrador y 1 instalador) y 32 usuarios del teclado
Registros	Hub: hasta 5000 entradas
Rango de medición (Temperatura)	Detector de puerta: -15 °C a +65 °C (+5 °F a +149 °F) (interior) Detector PIR: -15 °C a +65 °C (+5 °F a +149 °F) (interior)
Protocolo de transmisión	Centro: SIA, SoftGuard

Técnico

Sensor	Detector de puerta: interruptor de láminas Detector PIR: Sensor PIR de bajo ruido con elementos duales
Modo de detección	Detector PIR: PIR
Sensibilidad	Detector PIR: 3 niveles ajustables
Rango de detección	Detector PIR: 12 m (39,37 pies) (90°) con altura de instalación de 2,2 m (7,21 pies)
Velocidad de detección	Detector PIR: 0,3 m/s-3 m/s (0,98 pies/s-9,84 pies/s)
Distancia de movimiento	Detector de puerta: < 40 mm (1,57")
Nivel de inmunidad de las mascotas	Detector PIR: ≤ 18 kg (39,68 lb)
Resistencia a la luz blanca Nivel	Detector PIR: 6500 lx
Digital bidireccional Compensación de temperatura	Detector PIR: Sí, sin atenuación de la distancia de detección en alta temperatura.
Guión	Detector de puertas: Puertas no metálicas

Inalámbrico

Frecuencia portadora	Todos: 433,1 MHz-434,6 MHz
Potencia del transmisor (EIRP)	Todos: Límite 10 mW
Mecanismo de comunicación	Todos: Bidireccional
Distancia de comunicación	Hub: hasta 1400 m (4593,18 pies) en un espacio abierto. Llavero: hasta 500 m (1640,42 pies) en un espacio abierto. Detector de puerta: hasta 1000 m (3280,84 pies) en un espacio abierto. Detector PIR: hasta 1.200 m (3937,01 pies) en espacio abierto.
Modo de cifrado	Todos: AES128
Salto de frecuencia	Todos: Sí

General

Idioma	Centro: Inglés
Fuente de alimentación	Concentrador: 100-240 V CA, 50/60 Hz Llavero: batería CR2032 Detector de puerta: batería CR123A Detector PIR: batería CR123A
Tiempo de espera	Hub: La batería dura hasta 12 horas cuando está completamente cargada y se encuentra dentro de las siguientes condiciones: Está conectado al Wi-Fi, su ID está conectado a la central receptora de alarmas, el intervalo de latidos es de 1.800 segundos y está conectado a 8 periféricos y la nube. Llavero: 3 años Detector de puerta: 4 años Detector PIR: 4 años
Consumo de energía	Concentrador: máx. 12 W Llavero: Máx. Detector de puerta de 100 mW: Máx. Detector PIR de 125 mW: Máx. 120mW
Temperatura de funcionamiento	Todos: -10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) (interior)

Humedad de funcionamiento	Todos: 10%-90% (HR)
Dimensiones del producto	Cubo: 174,8 mm × 174,8 mm × 38,3 mm (6,88" × 6,88" × 1,51") (largo × ancho × alto) Llavero: 60,0 mm × 39,5 mm × 15,0 mm (2,36" × 1,56" × 0,59") (largo × ancho × alto) Detector de puerta: 100,2 mm × 20,8 mm × 20,3 mm (3,94" × 0,82" × 0,80") (largo × ancho × alto) Detector PIR: 104,0 mm × 60,0 mm × 50,0 mm (4,09" × 2,36" × 1,97") (largo × ancho × alto)
Peso neto	Concentrador: 510 g (1,12 lb) Llavero: 20 g (0,04 lb) Detector de puerta: 70 g (0,15 lb) Detector PIR: 100 g (0,22 lb)
Peso bruto	Kit: 1,46 kg (3,22 libras)
Instalación	Hub: montaje en pared; montaje en escritorio Detector de puerta: montaje en soporte Detector PIR: montaje en pared
Material de la carcasa	Todos: PC + ABS
Certificaciones	Todos: CE
Nivel anticorrosión	Protección básica
Temperatura de almacenamiento	Todos: -10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de almacenamiento	Todos: 10%-90% (HR)
Dimensiones del embalaje	Kit: 270 mm × 218 mm × 122 mm (10,63" × 8,58" × 4,80") (largo × ancho × alto)

Wifi

Estándar Wi-Fi	Concentrador: IEEE 802.11b/g/n
Rango de frecuencia de Wi-Fi	Concentrador: 2400-2483,5 MHz
Transmisión de energía por Wi-Fi	Concentrador: ≤20 dBm a 2400-2483,5 MHz

Información de pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
KIT de alarma	DHI-ART-ARC3800H-03-W2	KIT de alarma inalámbrica Dahua

Solicitud

