KIT-AIRSHIELD01 - KIT de alarma Dahua Airshield



Precio: 838.4€

SKU: KIT-AIRSHIELD01

Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/kits-intrusion-alarmas/kits-via-radio/kit-

airshield01/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: INTRUSIÓN, KIT'S, KIT'S Vía Radio

Etiquetas:

KIT Compuesto por:1 Panel de control 4G LTE de 150 dispositivos vía radio1 Pulsados vía radio 868MHz1 Detector PIR 868 vía radio 868MHz con alcance de 12 metros y antimascotas hasta 18 Kg1 Magnético vía radio 868MHz1 Sirena vía radio. Salto de frecuencia y comunicación bidireccional2 Detectores PIRCAM vía radio. Cobertura PIR de 12 metros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Zona inalámbrica

Modo de red

Conexión de red Batería Entrada de video Salida de audio Control de volumen Transmisión de voz Luz indicadora

Valor

150 canales de periféricos inalámbricos (6 sirenas, 64 cámaras PIR (solo 8 cámaras PIR para interiores), 64 llaveros, 8 teclados y 4 repetidores)
Ethernet, Wi-Fi y red celular (Admite la instalación de dos tarjetas SIM. Sólo se puede activar una tarjeta a la vez)
1 puerto Ethernet RJ-45, 10 Mbps/100 Mbps
Batería de litio recargable incorporada de 4.750 mAh
IPC de 8 canales que solo admite carga de video de alarma
1 canal

Sí

Hub: Teléfono y altavoz local Pantalla muestra estado de alarmas, armado/desarmado, conexión de red y falla del dispositivo. Llavero: 1 indicador bicolor (verde normal, rojo anormal). Detector puerta y PIR: indicadores de alarma verde. Parámetro Botón

Mensaje de texto Llamada telefónica Enlace de vídeo Caché sin conexión Armar y desarmar

Actualización remota Detección de batería baja

Manipulación

Gestión de usuarios

Protocolos

Rango de medición (temperatura)

Protocolo de transmisión

Sensor

Modo de detección

Sensibilidad

Rango de detección

Velocidad de reconocimiento Distancia del movimiento

Nivel de inmunidad de mascotas

Resistencia a luz blanca

Compensación temperatura digital

Guion

Frecuencia portadora

Potencia del transmisor (EIRP) Mecanismo de comunicación Distancia de comunicación

Modo de cifrado Salto de frecuencia

Idioma

Fuente de alimentación

Tiempo de espera

Consumo de electricidad

Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento Dimensiones del producto

Peso neto

Peso bruto Montaje

Material de la carcasa

Certificaciones

Valor

Botón de reinicio, botón de encendido, botón cambio de AP.

Llaveros: 4 botones (Inicio, Ausente, Desarmar, SOS). Detector puerta y PIR: interruptores de encendido.

Sí (hasta 5 números de teléfono) Sí (hasta 5 números de teléfono)

Sí

Almacena hasta 50 mensajes de alarma

Aplicación, teclado, control remoto, tarjeta, armado y

desarmado programado Actualización en la nube

Sí

Detector de puerta, Detector PIR y Hub: Sí

33 usuarios de la app (31 generales, 1 admin, 1 instalador),

32 usuarios del teclado

Plato giratorio: hasta 5000 entradas

Detector de puerta: -15 °C a +65 °C (interior); Detector PIR:

-15 °C a +65 °C (interior)

SIA, SoftGuard

Detector de puerta: interruptor de láminas; Detector PIR:

sensor PIR de bajo ruido con dos elementos

Detector PIR: PIR

Detector PIR: 3 niveles ajustables

Detector PIR: 12 m (90°) con altura de montaje 2,2 m

Detector PIR: 0,3 m/s – 3 m/s Detector de puerta: < 40 mm

Detector PIR: ? 18 kg Detector PIR: 6500 lx

Detector PIR: Sí, sin reducción en rango de detección a

altas temperaturas

Detector de puertas: puertas no metálicas

868,0 MHz - 868,6 MHz

Límite 25 mW Bidireccional

Hasta 2.000 m (espacio abierto). Llaveros: hasta 900 m; Detector puerta: hasta 1.200 m; Detector PIR: hasta 1.600

m

AES128

Sí

Hasta 7 idiomas para SMS (inglés, español Latinoamérica, francés, italiano, árabe, turco, danés). Predeterminado:

inglés. Función de voz admite inglés e italiano.

100-240 V CA, 50/60 Hz; Llavero: batería CR2032; Detector

puerta y PIR: batería CR123A

Batería dura hasta 12 horas en condiciones normales;

Llavero: 3 años; Detector puerta y PIR: 4 años

Máx. 12 W; Llavero: 100 mW; Detector puerta: 125 mW;

Detector PIR: 120 mW -10 °C a +55 °C (interior) 10%–90% humedad relativa

Hub: $174.8 \times 174.8 \times 38.3$ mm; Llaveros: $60.0 \times 39.5 \times 15.0$ mm; Detector puerta: $100.2 \times 20.8 \times 20.3$ mm; Detector PIR:

 $104.0 \times 60.0 \times 50.0 \text{ mm}$

Hub: 510 g; Llaveros: 20 g; Detector puerta: 70 g; Detector

PIR: 100 g

Kit completo: 1,46 kg

Montaje en pared y mesa. Detector puerta: soporte;

Detector PIR: pared

PC + ABS

CE EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020; EN

Parámetro

Nivel protección contra corrosión Temperatura de almacenamiento

Humedad durante almacenamiento

Dimensiones del embalaje

Estándar Wi-Fi

Rango frecuencia Wi-Fi Potencia salida FCC

Potencia transmisor celular (EIRP)

Estándar redes móviles Rango frecuencia móviles

Luz indicadora

Botón

Modo de prueba Buscar señal

Fuente alimentación (sensor) Consumo de energía (sensor)

Dimensiones sensor Peso neto sensor Peso bruto sensor Montaje sensor

Campo de visión video Tipo imagen video Resolución video

Velocidad cuadros video Modo iluminación video Rango iluminación video Interruptor día/noche video Actualización remota

Actualización remota
Visualización nivel batería
Alarma manipulación
Modo detección
Sensibilidad PIR
Rango detección PIR

Velocidad detección PIR Inmunidad mascotas PIR Resistencia luz blanca PIR

Compensación temperatura digital Temperatura funcionamiento

Humedad funcionamiento

Valor

50131-6:2017; EN 50131-5-3:2017; EN 50131-3:2009; Nivel

seguridad 2; Clase ambiental II

Protección básica -10 °C a +55 °C

10%–90% humedad relativa Kit: 270 × 218 × 122 mm

IEEE 802.11b/g/n

2400-2483,5 MHz; Transmisión ?20 dBm

?30 dBm a 2400-2483,5 MHz

4G: Clase 3: 23 dBm±2dB; 3G: Clase 3: 24 dBm+1/-3dB;

2G: Clase 0 y 5 (GSM900, GSM1800)

GSM/WCDMA/LTE

LTE y GSM bandas diversas según UE y ES

1 x indicador de alarma verde1 x botón de encendido

Sí

Detección de intensidad de señal

2 pilas CR123A Máx. 240 mW

 $81,0 \times 81,0 \times 26,0 \text{ mm}$

105 g 175 g

Montaje en soporte 88° alto; 68° vertical

JPEG

 1600×1200 ; 1280×960 ; 640×480 ; 320×240

2 fps Luz infrarroja

12 m

Color / Blanco y negro Actualización en la nube

Sí Sí PIR

3 niveles ajustables

12 m (86°), altura montaje 2,2 m

0.3 m/s - 3 m/s

? 18 kg 2000 lux Sí

-10 °C a +55 °C

10%-90% humedad relativa