
AJ-HUB2KIT4G-DP-PHOD-B - Kit de alarma profesional Certificado Grado 2 Comunicación Ethernet / dual SIM 4G



SKU: AJ-HUB2KIT4G-DP-PHOD-B

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/kits-intrusion-alarmas/kits-via-radio/aj-hub2kit4g-dp-phod-b/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2331

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

Etiquetas: AJAX, GRADO 2

KIT Compuesto por: Panel de control AJ-HUB2-4G-B2 fotodetectores AJ-MOTIONCAM-PHOD-B Contacto de puerta/ventana magnético AJ-DOORPROTECTPLUS-B Control remoto AJ-SPACECONTROL-B Teclado independiente AJ-KEYPAD-B Sirena para interior AJ-HOMESIREN-B Instrucciones de uso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AJ-SPACECONTROL-B

Marca	Ajax
Grado de seguridad	Grado 2
Funciones	Armado, desarmado, armado parcial y pánico
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Distancia de transmisión	? 1300 m en espacio abierto
Batería	1 pila CR2032 3.0 V (duración aproximada 3 años)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Temp. funcionamiento	-20° C ~ 50° C
Dimensiones	65 (Al) x 37 (An) x 10 (Fo) mm

AJ-KEYPAD-B

Marca	Ajax
Grado de seguridad	Grado 2
Funciones	Armado, desarmado, armado parcial y emergencia
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Distancia de transmisión	? 1700 m en espacio abierto
Compatibilidad	Compatible con el HUB de Ajax desde la versión de firmware 2.0 o superior
Batería	4 pilas AAA 1.5 V (duración aproximada 2 años)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Temp. funcionamiento	-10° C ~ 50° C
Dimensiones	150 (Al) x 102.5 (An) x 13.2 (Fo) mm
AJ-HOMESIREN-B	
Marca	Ajax
Grado de seguridad	Grado 2
Volumen	81~105 dB a 1 metro
Duración de alarma	Configurable entre 3 segundos y 3 minutos
Batería	2 pilas CR123A 3.0 V (duración aproximada 5 años)
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Distancia de transmisión	? 2000 m en espacio abierto
Indicaciones LED	Aviso de alarma y señal sonora de armado/desarmado
Seguridad interna	Tamper trasero contra manipulación
Protección	IP50
Dimensiones	75 (Al) x 75 (An) x 27 (Fo)mm
Peso	96 g
AJ-DOORPROTECTPLUS-B	
Marca	Ajax
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Grado de seguridad	Grado 2
Distancia de transmisión	? 1000 m en espacio abierto
Entrada auxiliar contacto externo	Libre de tensión NC o función tarjeta cuenta-impulsos compatible con detector de persiana LINCE-8023-RSCP
Indicaciones LED	Alarma, tamper, señal
Material de la cubierta	Plástico ABS
Batería	1 pila CR123A 3.0 V (duración aproximada 5 años)
Temp. funcionamiento	0° C ~ 50° C
Dimensiones transmisor	90 mm (Fo) x 20 (Ø) mm
Dimensiones magnético	90 mm (Fo) x 20 (Ø) mm

AJ-HUB2-4G-B

Marca	AJAX
Frecuencia RF	868 MHz. Protocolo vía radio Jeweller y Wings
Grado de seguridad	Grado 2
Seguridad interna	Tamper anti-apertura
Sirena interna	No dispone
Comunicación	Ethernet / Dual SIM 4G (LTE)
Máximo de dispositivos	100 (máx. 10 sirenas)
Integración vídeo	Hasta 25 cámaras IP o canales de videograbador
Número de usuarios	Hasta 50
Comunicación con CRA	Contact ID / SIA
Compatibilidad	No compatible con ocBridge y uartBridge
Material de la cubierta	Plástico ABS
Alimentación	AC 110~250 V, 50/60 Hz
Batería de respaldo	Duración hasta 16 horas
Temp. funcionamiento	+5° C ~ 40° C
Dimensiones	163 (Al) x 163 (An) x 36 (An) mm

AJ-MOTIONCAM-PHOD-B

Marca	Ajax
Tecnología	PIR volumétrico con cámara
Grado de seguridad	Grado 2
Lente PIR	24 zonas y 6 planos
Campo de detección	12 m / H: 88.5° / V: 80° / Instalación 2.4 m
Frecuencia	868 MHz Jeweller y Wings (envío de imágenes)
Distancia de transmisión	? 1700 m en espacio abierto
Inmunidad mascotas	? 20 kg, ? 50 cm
Anti-enmascaramiento	No dispone
Sensibilidad	Ajustable. 3 niveles (bajo, medio y alto)
Gestión de privacidad	Gestión del cliente final sobre los permisos de solicitud de imagen
Resolución imágenes	Hasta VGA (640 x 480)
Número de imágenes	Hasta 5 imágenes por cada detección
Envío de imágenes	Envío y recepción de imágenes en menos de un minuto
Iluminación infrarroja	IR para modo nocturno
Indicación LEDs	Alarma, tamper, señal
Batería	2 pilas CR123A 3.0 V (duración hasta 4 años)

Compatibilidad	Hub 2 y Hub 2 Plus
Temp. funcionamiento	0° C ~ 40° C
Material de la cubierta	Plástico ABS
Dimensiones (sin soporte)	135 (Al) x 70 (An) x 60 (Fo) mm