
AJ-HUBKIT-RENOVE2-W - Kit de alarma profesional Certificado Grado 2



Precio: 504.5625€

SKU: AJ-HUBKIT-RENOVE2-W

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/kits-via-radio/aj-hubkit-renove2-w/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: KIT'S Vía Radio, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Ajax, Grado 2

Kit de alarma profesional Certificado Grado 2
Comunicación Ethernet y GPRS
Inalámbrico 868 MHz Jeweller
Hasta 100 dispositivos inalámbricos
App Móvil y Software PC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AJ-HOMESIREN-W

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-KEYPAD-W

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	-10º C ~ 50º C
Dimensiones	150 (Al) x 102.5 (An) x 13.2 (Fo) mm

AJ-HUB-W

Marca	AJAX
Grado de seguridad	Grado 2
Frecuencia RF	868 MHz. Protocolo vía radio Jeweller
Seguridad interna	Tamper anti-apertura
Sirena interna	No dispone
Comunicación	Ethernet / GPRS
Máximo de dispositivos	100
Integración vídeo	Hasta 10 cámaras IP o canales de videograbador
Número de usuarios	Hasta 50
Comunicación con CRA	Contact ID / SIA
Material de la cubierta	Plástico ABS
Alimentación	AC 110~250 V, 50/60 Hz
Batería de respaldo	Duración hasta 15 horas
Temp. funcionamiento	+5º C ~ 40º C
Dimensiones	163 (Al) x 163 (An) x 36 (An) mm

AJ-MULTITRANSMITTER-3EOL-W

Marca	Ajax
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Distancia de transmisión	? 2000 m en espacio abierto
Detección anti-inhibición	Disponible
Entradas cableadas	Hasta 18 (Intrusión, Incendio, Ayuda médica, Botón de pánico, Alarma de gas, Alarma antisabotaje, Fallo de funcionamiento, Inundación, Personalizada)
Entrada de tamper	NC: Normalmente Cerrado
Entradas de alarma	NO, NC, EOL, 2EOL, 3EOL / Impulso o biestable

Resistencia fin de línea EOL	Desde 1 kΩ a 15 kΩ con incrementos de 100 Ω
Longitud del cable	Hasta 400 metros
Tamper anti-apertura	Frontal y trasero
Salida de alimentación	Dos salidas 12 V / 1 A (en total) para detectores cableados
Compatibilidad	Compatible con todos los Hubs, ReX y ReX 2
Alimentación	AC 110~250 V, 50/60 Hz
Batería respaldo	Batería 12 V / 4 o 7 Ah (no incluida)
Temp. funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C
Dimensiones batería respaldo	150 (Al) x 64 (An) x 94 (Fo) mm
Dimensiones	238 (Al) x 192 (An) x 100 (Fo) mm