

AJ-HUBKIT-W - Kit de alarma profesional Comunicación Ethernet y GPRS. Color Blanco. Certificado Grado 2



Precio: 313.7062€

SKU: AJ-HUBKIT-W

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

PRODUCT INFORMATION

Categorías: KIT'S Vía Radio, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Ajax, Grado 2

KIT compuesto por: Panel de controlDetector PIR AJ-MOTIONPROTECT-WContacto magnético AJ-DOORPROTECT-WMando a distancia AJ-SPACECONTROL-WInstrucciones de uso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Panel De Control

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

Contacto Magnético

Modelo	AJ-DOORPROTECT-W
Grado de seguridad	Grado 2
Distancia de transmisión	? 2000 m (en espacio abierto)
Frecuencia	868 MHz
Batería	1 pila CR123A 3.0 V (duración aproximada 7 años)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Dimensiones	90 mm (Fo) x 20 (Ø) mm

Detector PIR

Modelo	AJ-MOTIONPROTECT-W
Tecnología	PIR Volumétrico
Grado de seguridad	Grado 2
Lente PIR	24 zonas y 6 planos
Campo de detección	12 m / H: 88.5º / V: 80º / Instalación 2.4 m
Inmunidad mascotas	? 20 kg, ? 50 cm
Frecuencia	868 MHz
Distancia de transmisión	? 2000 m (en espacio abierto)
Enmascaramiento	No dispone
Sensibilidad	Ajustable. 3 niveles (bajo, medio y alto)
Indicación LEDs	Alarma, tamper, señal
Batería	1 pila CR123A 3.0 V (duración aproximada 7 años)
Temp. funcionamiento	0ºC ~ 50ºC
Material de la cubierta	Plástico ABS
Dimensiones (sin soporte)	110 (Al) x 65 (An) x 50 (Fo) mm

Mando a distancia

Modelo	AJ-SPACECONTROL-W
Alimentación	1 pila CR2032 de 3 V
Distancia de transmisión	? 1000 m (en espacio abierto)
Frecuencia	868 MHz

Batería	1 pila CR123A 3.0 V (duración aproximada 5 años)
Temp. funcionamiento	-20º C ~ 50º C
Material de la cubierta	Plástico ABS
Dimensiones	65 (Al) x 37 (An) x 10 (Fo) mm