
ARA14-W2(868) - Sirena vía radio con intercomunicador para Sistemas de alarma Dahua Airshield



Precio: 145.3164€

SKU: ARA14-W2(868)

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/sirenas-interiores/ara14-w2868/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Sirenas Interiores, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Airshield, dahua, Novedad

Comunicación bidireccional mediante transmisión RF. Sonido de alarma de alto decibel. Múltiples sonidos de alarma: incendio, médico, intrusión, pánico y más. Sonido de aviso de armado/desarmado configurable e indicador LED. Admite botón de pánico. Ofrece conversación por voz a través de la aplicación y SIP.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Puerto
Micrófono

Sí

Vídeo y audio
Audio bidireccional

Sí

Función
Botón

1 x botón de pánico, 1 x botón de encendido

Zumbador

Sí

Actualización remota

Actualización de la nube

Detección de batería baja

	Sí
Manosear	
Técnico	Sí
Indicador LED	
Guión	Indicadores rojo, azul y verde
Corriente de funcionamiento	Interior
Alarma de luz y sonido	1,5 A (máx.), 20 uA (en espera) (batería 3 V); 0,4 A (máx.), 1,5 mA (en espera) (CC 12 V)
Inalámbrico	Sí
Frecuencia portadora	
Potencia del transmisor (PIRE)	865,34 MHz–868,60 MHz
Mecanismo de comunicación	Límite de 25 mW
Distancia de comunicación	De dos vías
Modo de cifrado	1600 m (transmisión de alarma), 1000 m (intercomunicador)
Salto de frecuencia	AES128
General	Sí
Fuente de alimentación	
Modelo de batería	12 VCC/4 pilas CR123A
Tiempo de espera	CR123A
Consumo de energía	3 años (cuando se activa una vez cada 2 semanas y suena la alarma durante 120 segundos).
Temperatura de funcionamiento	4,5 W (máximo), 0,4 mW (en espera)
Humedad de funcionamiento	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) (interior)
Dimensiones del producto	10%–90% (humedad relativa)

133,0 mm × 133,0 mm × 35,5 mm (5,24" × 5,24" × 1,40")

Peso neto

377 g (0,83 libras)

Peso bruto

507 gramos (1,12 libras)

Instalación

Montaje en pared

Material de la carcasa

PC + ABS

Apariencia Color

Blanco

Certificaciones

ESTE

Nivel anticorrosión

Protección básica

Temperatura de almacenamiento

–10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)

Humedad de almacenamiento

10%–90% (humedad relativa)

Dimensiones del embalaje

170 mm × 166 mm × 55 mm (6,69" × 6,54" × 2,71")