

ARK30T-W2(868) - Teclado vía radio para Sistemas de alarma Dahua Airshield



Precio: 110.2116€

SKU: ARK30T-W2(868)

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/teclados-intrusion/ark30t-w2868/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Teclados, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Airshield, dahua, Novedad

Admite 3 alarmas de acceso directo: médica, incendio, emergencia. Armar/Desarmar con contraseña o tarjeta IC. Admite la detección de la intensidad de la señal para seleccionar sitios de instalación adecuados. Alarma de batería baja. Monitoreo de temperatura. Función de salto de frecuencia y comunicación bidireccional. Actualización en la nube y recuperación automática ante errores de actualización.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función

Luz indicadora

4 indicadores (comunicación, armado/desarmado, falla y alarma)

Botón

15 botones (0–9, *, #, armar, desarmar y armar en casa)

Zumbador

1 × zumbador incorporado

Armar y desarmar

Contraseña; Tarjeta IC

Actualización remota

Actualización de la nube

Detección de batería baja

Sí

Manosear

Sí

Rango de medición (temperatura)

–15 °C a +65 °C (+5 °F a +149 °F) (interior)

Precisión de medición

1 °C (33,8 °F)

Gestión de usuarios

32 usuarios

Inalámbrico

Frecuencia portadora

868,0 MHz–868,6 MHz

Potencia del transmisor (PIRE)

Límite de 25 mW

Mecanismo de comunicación

De dos vías

Distancia de comunicación

Hasta 1.600 m (5.249,34 pies) en espacio abierto

Modo de cifrado

AES128

Salto de frecuencia	Sí
General	
Fuente de alimentación	4 pilas AA
Duración de la batería	3 años (si el dispositivo se utiliza para armar y desarmar una vez al día).
Consumo de energía	Después de habilitar el tiempo de retardo de entrada/salida y la función de tono de llamada de armado/desarmado: 2 años (si el dispositivo se usa para armar y desarmar una vez al día).
Temperatura de funcionamiento	Máx. 2,3 W –10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) (interior)
Humedad de funcionamiento	10%–90% (humedad relativa)
Dimensiones del producto	146,0 mm x 82,0 mm x 22,6 mm (5,75" x 3,23" x 0,89")
Dimensiones del embalaje	180,0 mm x 104,0 mm x 58,0 mm (7,07" x 4,09" x 2,28")
Peso neto	240 g (0,529 lb) (con batería) 145 g (0,32 lb) (sin batería)
Peso bruto	370 gramos (0,816 libras)
Instalación	Montaje en pared
Material de la carcasa	PC + ABS
Certificaciones	ESTE
	EN 50131-1:2006+A1:2009+A2:2017+A3:2020
	EN 50131-3:2009
	EN 50131-6:2017
	EN 50131-5-3:2017
	Grado de seguridad 2
	Clase ambiental II