

ARA12-W2(868)

Bezprzewodowy sygnalizator akustyczny



Opis produktu

Bezprzewodowy wewnętrzny sygnalizator akustyczny. Głośne powiadomienie dźwiękiem o zdarzeniach alarmowych.

Zastosowanie

Przeznaczony do domów jednorodzinnych, sklepów, mieszkań, biur itp.

Specyfikacja techniczna

Porty

Sygnalizacja LED	1x sygnalizacja alarmu (zielony)
Przycisk	1x przycisk zasilania

Funkcje

Styk sabotażowy	Tak
Zdalna aktualizacja	Aktualizacja w chmurze
Tryb testowy	Tak
Alarm niskiego stanu baterii	Tak
Wyszukiwanie	Wykrywanie siły sygnału

Komunikacja bezprzewodowa

Częstotliwość pracy	868 MHz ~ 868,6 MHz
Zasięg komunikacji	Do 1000 m w otwartej przestrzeni
Tryb komunikacji	Dwukierunkowa
Przełączanie częstotliwości	Tak
Szyfrowanie	AES128

Pomiar temperatury

Zakres pomiaru	-15°C ~ +65°C
Dokładność pomiaru	± 1°C
Rozdzielczość temp.	1°C

- Wykrywanie siły sygnału
- Alarm niskiego stanu baterii
- Pomiar temperatury
- Funkcja przełączania częstotliwości oraz dwukierunkowa łączność dla zapewnienia stabilnej komunikacji
- Aktualizacja w chmurze z automatycznym odzyskiwaniem w przypadku błędu aktualizacji.

Specyfikacja techniczna

Ogólne

Zasilanie	2x CR123A
Pobór mocy	Max. 240 mW
Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
Wilgotność pracy	10% ~ 90% (RH)
Wymiary	81 × 81 × 26 mm
Wymiary opakowania	135 × 98,5 × 56,8 mm
Montaż	Na wsporniku
Waga netto	105 g
Waga brutto	175 g
Certyfikaty	CE
Czas pracy na baterii	2,5 roku (włączony dwukrotnie w ciągu tygodnia, alarmy 120s)
Natężenie dźwięku	≥ 105 ± 3dB/1m
Obudowa	PC + ABS

Parametry audio / video

Dostosowanie głośności	3 poziomy
------------------------	-----------

Wymiary

