

ARA13-W2(868)

Bezprzewodowy zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny



- Klasa ochrony obudowy IP65
- Praca na zewnątrz (-25°C do +60°C)
- Zasilanie bateryjne oraz 12 VDC
- Dźwięki alarmów: pożar, medyczny, włamanie, panika i więcej
- Natężenie dźwięku: 110 dB
- Monitoring temperatury
- Przełączanie częstotliwości oraz dwukierunkowa łączność
- Aktualizacja w chmurze z automatycznym odzyskiwaniem w przypadku błędu aktualizacji

Opis produktu

Bezprzewodowy zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny. Głośne powiadomianie dźwiękiem i sygnalizacją świetlną o zdarzeniach alarmowych.

Zastosowanie

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

Specyfikacja techniczna

Funkcje

Sygnalizacja LED	1x sygnalizacja alarmu (zielony) 12x LED alarmowy
Przycisk	1x przycisk zasilania
Brzęczyk	1x brzęczyk
Styk sabotażowy	Tak
Zdalna aktualizacja	Aktualizacja w chmurze
Wyświetlanie poziomu baterii	Tak
Alarm niskiego stanu baterii	Tak
Siła sygnału	Wykrywanie siły sygnału

Komunikacja bezprzewodowa

Częstotliwość pracy	868 MHz ~ 868,6 MHz
Zasięg komunikacji	Do 1600 m w otwartej przestrzeni
Tryb komunikacji	Dwukierunkowa
Przełączanie częstotliwości	Tak
Szyfrowanie	AES128

Specyfikacja techniczna

Ogólne

Zasilanie	Bateria (domyślnie), 12 VDC
Typ baterii	4x CR123A
Czas pracy na baterii	4x CR123A pracują 4,3 roku (włączony dwukrotnie w ciągu tygodnia, alarmy 120s)
Temperatura pracy	-25°C do +60°C
Wilgotność pracy	10% ~ 90% (RH)
Wymiary	200 × 200 × 52,5 mm
Wymiary opakowania	255 × 239 × 64 mm
Waga netto	610 g
Waga brutto	920 g
Montaż	Na ścianie
Obudowa	PC + ABS
Stopień ochrony	IP65
Certyfikaty	CE

Parametry techniczne

Scenariusz	Praca na zewnątrz
Pobór prądu w czuwaniu	92 µA
Pobór prądu w alarmie	420 mA
Alarm optyczny i akustyczny	Świetlna sygnalizacja alarmu oraz różne dźwięki alarmów: pożar, medyczny, włamanie, panika, itd.
Natężenie dźwięku	110 dB

Wymiary

