

# ARK30T-W2(868)

## Bezprzewodowy manipulator



### Opis produktu

Manipulator do współpracy z centralą alarmową, umożliwia dostęp do systemu wielu użytkownikom przy użyciu indywidualnych haseł. Operacje wykonywane przez użytkowników są zapisywane w logach systemowych umożliwiając ich przegląd i analizę. Manipulator przeznaczony głównie do zastosowania w domach, apartamentach, sklepach, itp.

### Specyfikacja techniczna

#### Porty

Sygnalizacja LED	4x sygnalizacja (komunikacja, uzbrojenie / rozbrojenie, usterka, alarm)
Przycisk	15x przycisk (0-9, #, uzbrojenie, rozbrojenie, uzbrojenie "w domu")
Buzzer	1x wbudowany
Uzbrojenie i rozbrojenie	Hasło, karta IC
Zdalna aktualizacja	Aktualizacja w chmurze
Alarm niskiego stanu baterii	Tak
Styk sabotażowy	Tak
Zakres pomiaru	-15 °C to +65 °C (wewnątrz)
Dokładność pomiaru	± 1 °C
Zarządzanie użytkownikami	32 użytkowników

#### Komunikacja bezprzewodowa

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

- Trzy szybkie alarmy: medyczny, pożar, wezwanie pomocy
- Uzbrajanie/rozbrajanie kodem lub kartą
- Wykrywanie siły sygnału w celu wybrania optymalnego miejsca instalacji
- Alarm niskiego stanu baterii
- Pomiar temperatury
- Funkcja przełączania częstotliwości (Frequency hopping) oraz dwukierunkowa łączność dla zapewnienia stabilnej komunikacji
- Aktualizacja w chmurze z automatycznym odzyskiwaniem w przypadku błędu aktualizacji

### Specyfikacja techniczna

#### Parametry ogólne

Zasilanie	4x baterie AA
Czas pracy na baterii	3 lata (przy uzbrajaniu i rozbrajaniu raz dziennie)
Pobór mocy	Maks. 2,3 W
Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C (wewnątrz)
Wilgotność pracy	10% ~ 90% (RH)
Wymiary	146 × 82 × 22,6 mm
Wymiary opakowania	180 × 104 × 58 mm
Sposób montażu	Na ścianie
Waga netto	240 g (z bateriami), 145 g (bez baterii)
Waga brutto	370 g
Certyfikaty	CE
Obudowa	PC + ABS

#### Wymiary

