

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowy-modul-wejsciawyjscia-ropam-io-ari-p-18208.html>



BEZPRZEWODOWY MODUŁ WEJŚCIA/WYJŚCIA ROPAM IO-ari

Cena brutto	165,19 zł
Cena netto	134,30 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22481
Kod EAN	5903317818878
Producent	Ropam

Opis produktu

Bezprzewodowy moduł wejścia/wyjścia Ropam IO-ari dedykowany jest do bezprzewodowej integracji urządzeń przewodowych (czujki, kontaktrony itp.) z systemami Ropam Elektronik poprzez bezprzewodowy system **ari**. Pozwala on na rozszerzenie funkcjonalności systemu o urządzenia bezprzewodowe w przypadku braku okablowania. Posiada zasięg **do 2000 metrów** w terenie otwartym.

Do poprawnego działania niezbędny jest punkt dostępowy **APm-ari** (brak w zestawie) oraz centrala z serii **Neo-IP (-64) i NeoLTE-IP (-64)**.

Cechy produktu:

- kompatybilność: NeoLTE-IP (-64), Neo-IP (-64), APm-ari
- automatyczne sterowanie mocą nadawania, do +10dBm, w zależności od siły (RSSI) i jakości (LQI) dla maksymalnej żywotności baterii
- sygnalizacja optyczna: alarm, brak łączności, niskie napięcie baterii
- nieulotna pamięć konfiguracji
- dwukierunkowa, szyfrowana komunikacja w paśmie ISM 868 MHz
- zasięg do 2000m w terenie otwartym

Specyfikacja techniczna:

- wysoka czułość RF do -110 dBm
- zgodność z normą PN-EN 50131-2-2 stopień 2
- styk sabotażowy: otwarcie obudowy, oderwanie obudowy: 1x wejście NC, 1x wyjście przekaźnikowe NO/NC
- programowanie: z poziomu centrali alarmowej (praca systemowa)
- obudowa natynkowa z ABS, biała
- temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
- zasilanie: bateria ER14250M (żywotność ok. 2-3 lata) lub 9-15VDC
- wymiary: 32 x 81 x 28 mm

W zestawie:

- moduł Ropam IO-ari - 1 szt;
- bateria ER14250M - 1 szt;
- skrócona instrukcja.