

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/wewnetrzny-czytnik-zblizeniowy-ropam-exp-nfc-rn-mifare-1356-mhz-p-18814.html>



WEWNĘTRZNY CZYTNIK ZBLIŻENIOWY Ropam EXP-NFC-RN MIFARE 13.56 MHz

Cena brutto	310,95 zł
Cena netto	252,80 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23065
Kod EAN	5903317818946
Producent	Ropam

Opis produktu

Ropam EXP-NFC-RN to funkcjonalny, **wewnętrzny czytnik zbliżeniowy Mifare 13,56MHz**, idealny do obsługi kart i breloków MF 1kB.

□ **Umożliwia:**

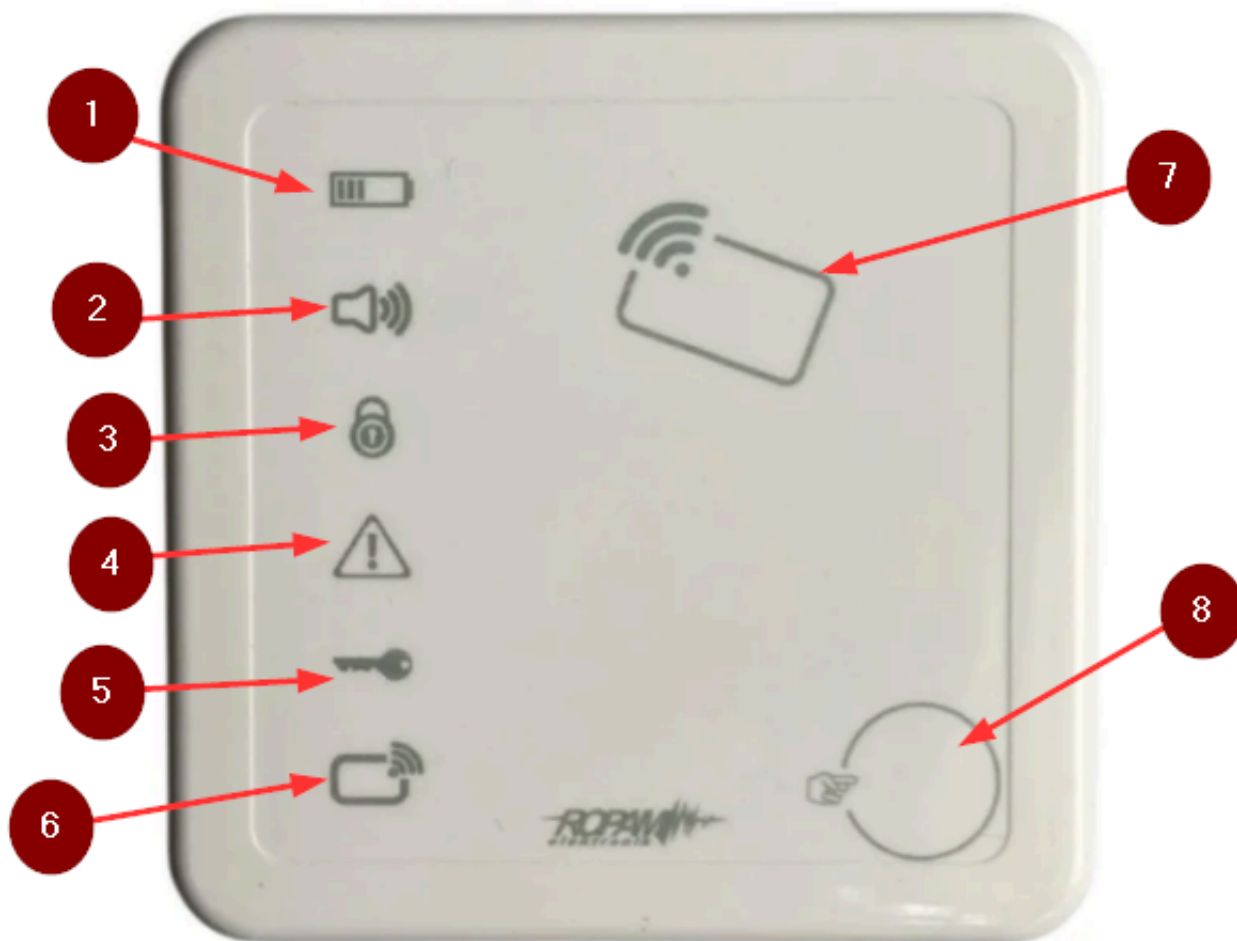
- sterowanie czuwaniem centrali alarmowej (tylko poprzez TAG-i)
- nadzór i sterowanie rygłem elektromagnetycznym (brak w zestawie),
- sterowanie wyjściami centrali,
- sterowanie urządzeniami z bezpotencjałowym wejściem sterującym NO/NC.

□ **Moduł może być sterowany przez:**

- tagi NFC (4 breloki w zestawie),
- przycisk zbliżeniowy,
- zbliżenie smartfona (wymagana aplikacja RopamNEO oraz aktywne połączenie Bluetooth),
- przycisk na ekranie logowania aplikacji (wymagane aktywne połączenie Bluetooth),
- centralę z serii Neo-IP-64 / NeoLTE-IP-64 / NeoGSM-IP-64 (brak w zestawie),
- stan wewnętrznych pomocniczych wejść In1 i In2.

□ **Do poprawnej pracy wymagane połączenie z centralą z serii:**

- NeoLTE-IP-64(-PS)(D12M)
- Neo-IP-64(-PS)(D12M)
- NeoGSM-IP-64(-PS)(D12M)



LEGENDA:

1. Wskaźnik zasilania
2. Wskaźnik czuwania
3. Wskaźnik alarmu
4. Wskaźnik awarii
5. Wskaźnik wysterowania przekaźnika
6. Wskaźnik aktywnego przycisku lub odczytu taga NFC
7. Pole detekcji tagów NFC
8. Pole detekcji przycisku

Specyfikacja techniczna:

- wymagana integracja z centralą Ropam z serii: NeoLTE-IP-64, Neo-IP-64, NeoGSM-IP-64
- standard Mifare 13,56 MHz
- obsługa do 32 breloków/kart zbliżeniowych MF 1kB, Bluetooth
- wskaźniki LED statusu systemu
- **wyjścia:**
 - przekaźnikowe bezpotencjałowe C-NO-NC, AC1 0,5A/125VAC, DC1 2A/30VDC
 - tranzystorowe typu OC, HiZ-GND, 0.7A
- **wejścia:**
 - In1 typu NO
 - In2 typu NC
- antena wbudowana na PCB
- obudowa natynkowa ABS biała z sygnalizacją optyczną
- komunikacja z centralą; magistrala RopamNET
- klasa środowiskowa: II
- temperatura pracy: -10°C ...+55°C
- wilgotność: 20%...90% RH bez kondensacji

- napięcie zasilania: 9-14V DC (z magistrali RopamNET)
- pobór prądu: ~25 mA @12VDC
- wymiary: 80 x 80 x 20 mm
- waga: ~85g



W zestawie:

- czytnik zbliżeniowy Ropam EXP-NFC-RN - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy - 4 szt;
- instrukcja.