

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/satel-abax-2-acx-210-ekspander-wejsc-i-wyjsc-przew-p-14908.html>

## SATEL ABAX 2 ACX-210 ekspander wejść i wyjść przew

Cena brutto	<b>140,00 zł</b>
Cena netto	<b>113,82 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>19379</b>
Producent	<b>Satel</b>

### Opis produktu

## ACX-210

## Miniaturowy bezprzewodowy ekspander wejść i wyjść przewodowych

Moduł [ACX-210](#) umożliwia wykorzystanie urządzeń przewodowych (czujek, sygnalizatorów etc.) w systemie bezprzewodowym [ABAX 2/ABAX](#). Wyposażony jest w 4 programowalne wejścia - obsługujące czujki przewodowe typu NO i NC oraz konfiguracje EOL, 2 EOL - a także 4 programowalne wyjścia przewodowe typu OC.

Jest to miniaturowy ekspander, który wymaga jedynie niewielkiej przestrzeni do montażu.

Urządzenie jest zasilane napięciem z zakresu 4-24 V DC.

Konfigurowanie ustawień oraz aktualizacja oprogramowania **ACX-210** odbywa się zdalnie. W systemie **ABAX 2** dwukierunkowa komunikacja radiowa szyfrowana jest w standardzie AES.

- dołączanie urządzeń przewodowych do systemu [ABAX 2](#) lub [ABAX](#)
- współpraca z:
  - kontrolerami systemu **ABAX 2** ([ACU-220](#) i [ACU-280](#)) oraz retransmiterem **ARU-200**
  - kontrolerami systemu **ABAX** ([ACU-120](#) i [ACU-270](#)), centralą [INTEGRA 128-WRL](#) oraz retransmiterem [ARU-100](#)
- zasięg komunikacji radiowej w otwartej przestrzeni:
  - w **ABAX 2**: do 2000 m (z **ACU-220**) / do 1400 m (z **ACU-280**)
  - w **ABAX**: do 500 m
- 4 programowalne wejścia - obsługa czujek przewodowych w konfiguracjach NO, NC, EOL, 2EOL/NO i 2EOL/NC
- 4 programowalne wyjścia typu OC
- zdalne konfigurowanie i aktualizacja oprogramowania
- kompaktowe wymiary
- zasilanie: 4-24 V DC