

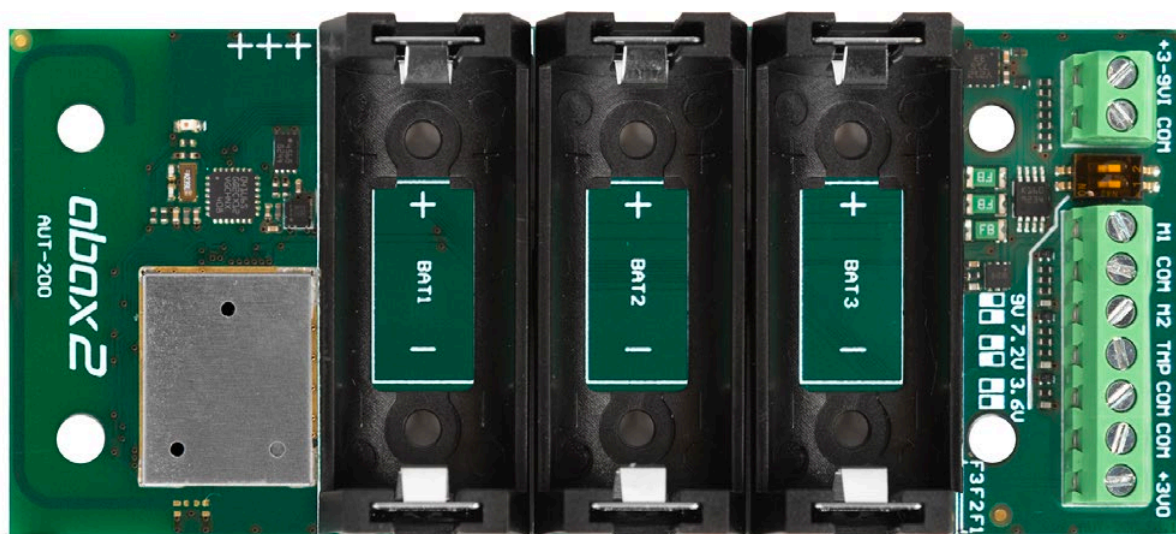


Typ urządzenia: **AUT-200**

Wireless Universal Transmitter

Urządzenie to umożliwia podłączenie urządzeń przewodowych, takich jak czujki, do bezprzewodowego systemu BE WAVE.

- 3 wejścia umożliwiające podłączenie czujki / urządzenia przewodowego typu NC
- wyjście zasilania 3 V DC
- wykrywanie zmiany położenia (alarm sabotażowy)
- wbudowany czujnik temperatury (zakres pomiaru: -10°C...+55°C)
- wskaźnik LED
- zasilanie:
 - ❖ 1...3 baterii CR123A 3 V
 - ❖ zasilanie zewnętrzne 3...9 V DC
- kontrola stanu baterii / zasilania zewnętrznego
- opcja ECO umożliwiająca wydłużenie czasu pracy na baterii



Pasma częstotliwości pracy.....	868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
Baterie 1...3	CR123A 3 V
Oczekiwany czas pracy baterii	do 2 lat
Pobór prądu w stanie gotowości z baterii	82 µA
Napięcie zgłoszenia słabej baterii	2,75 V
Napięcie zasilania (zasilacz zewnętrzny)	3...9 V DC
Maksymalny pobór prądu z zasilacza	30 mA
Wyjście zasilania	30 mA / 3 V DC
Spełniane normy	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Stopień zabezpieczenia wg EN50131-3.....	Grade 2
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C
Maksymalna wilgotność	93±3%
Wymiary bez baterii	43 x 102 x 19 mm
Wymiary z baterią / bateriami	43 x 102 x 22 mm
Masa	80 g



Compatible with
abax2
 wireless system

AUT-200