



Honeywell MB-015601.01

Bezprzewodowy moduł rozszerzeń 4 I/O

- Typ koncentratora Bezprzewodowy moduł I/O
- Obudowa plastikowa
- Pobór prądu - nominalny 6 mA
- Maksymalny pobór prądu 46 mA
- Zgodność MB Series
- Liczba wejść 4
- Częstotliwość pracy 433 i 868 MHz
- Ilość wyjść PGM 4
- Typ wyjść PGM tranzystorowe, z możliwością rozbudowy o przekaźniki



Parametry techniczne

Typ koncentratora	Bezprzewodowy moduł I/O
Obudowa	plastikowa
Pobór prądu - nominalny	6 mA
Maksymalny pobór prądu	46 mA
Zgodność	MB Series
Liczba wejść	4
Częstotliwość pracy	433 i 868 MHz
Ilość wyjść PGM	4
Typ wyjść PGM	tranzystorowe, z możliwością rozbudowy o przekaźniki
Klasa środowiskowa wg VdS	II
Kolor obudowy	biały
Wymiary (szerokość x wysokość x długość)	144 x 200 x 39 mm

Bezprzewodowy moduł rozszerzeń 4 I/O umożliwia podłączenie 4 czujek przewodowych i nadzorowanie ich przez centralę za pośrednictwem fal radiowych. Dodatkowo moduł pozwala na bezprzewodowe sterowanie 4 wyjściami bezpotencjałowymi.

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a **resideo** company