



## Honeywell MB-015600.01

Odbiornik bezprzewodowy RF-BUS-2 ( 433 MHz i 868 MHz)

- Typ koncentratora Bezprzewodowy moduł odbiornika
- Wykonanie plastikowy
- Pobór prądu - nominalny 15 mA
- Maksymalny pobór prądu 15 mA
- Liczba wejść radiowych 16
- Częstotliwość pracy 433 i 868 MHz
- Styk sabotażowy tak
- Klasa środowiskowa wg VdS II
- Kolor obudowy biały



### Parametry techniczne

Typ koncentratora	Bezprzewodowy moduł odbiornika
Wykonanie	plastikowy
Pobór prądu - nominalny	15 mA
Maksymalny pobór prądu	15 mA
Liczba wejść radiowych	16
Częstotliwość pracy	433 i 868 MHz
Styk sabotażowy	tak
Klasa środowiskowa wg VdS	II
Kolor obudowy	biały
Wymiary (szerokość x wysokość x długość)	118 x 118 x 31 mm

Odbiornik bezprzewodowy RF-BUS-2 pełni rolę bramy łączącej z jednej strony centralę serii MB-Secure (za pośrednictwem magistrami BUS-2), a urządzeniami bezprzewodowymi z drugiej. Odbiornik może zaadresować do 16 urządzeń radiowych i zapewnić z nimi dwukierunkową komunikację radiową)

**Ultrak Security Systems Sp. z o.o.**

[www.adiglobal.com/pl](http://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](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

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

