

Kod: RG-AIRMETRO550G-B

## STACJA BAZOWA **RG-AIRMETRO550G-B** REYEE

Netto: **906.00 PLN** Brutto: **1 114.38 PLN**



Stację bazową RG-AIRMETRO550G-B charakteryzuje wysoka wydajność w połączeniu z dużą mocą wyjściową oraz podwyższoną czułością toru odbiorczego. Urządzenie przeznaczone jest do pracy jako centralny punkt systemu PTMP (Point to Multipoint) lub stacja kliencka (CPE). Stacja umożliwia obsługę aż 32 punktów klienckich (CPE Customer Premise Equipment).

**Uwaga!** W zależności od scenariusza wykorzystania, do urządzenia należy dobrać antenę o odpowiednich parametrach.

### SPECYFIKACJA

Zakres częstotliwości:	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.11 b/g/n : 2400 MHz ... 2483.5 MHz,</li><li>• IEEE 802.11 a/n/ac : 5470 MHz ... 5725 MHz</li></ul>
Złącze anteny:	2 x RP-SMA
Standardy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.11 b/g/n,</li><li>• IEEE 802.11 a/n/ac</li></ul>
Prędkość transmisji:	max. 867 Mb/s
Tryby pracy:	Station (Point-to-Multipoint), Bridge (Point-to-Point)
Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x 10/100/1000 Base-T LAN 1 + Passive PoE</li><li>• 1 x 10/100/1000 Base-T LAN 2</li></ul>
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, System centralnego zarządzania Ruijie Cloud Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a>
Moc nadajnika:	0 ... 26 dBm
Czułość odbiornika:	<ul style="list-style-type: none"><li>• -95 dBm @ 11n HT20 MCS0</li><li>• -77 dBm @ 11n HT20 MCS7</li><li>• -91 dBm @ 11n HT40 MCS0</li><li>• -73 dBm @ 11n HT40 MCS7</li><li>• -89 dBm @ 11ac HT80 MCS0</li><li>• -64 dBm @ 11ac HT80 MCS9</li></ul>
Obudowa:	Zewnętrzna z tworzywa sztucznego (Odporna na warunki atmosferyczne) - IP55
Ochrona przeciwprzepięciowa:	6 kV - Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi ± 24 kV - Wbudowana ochrona antyelektrostatyczna

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>  
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10  
e-mail: [delta-opti@delta.poznan.pl](mailto:delta-opti@delta.poznan.pl); tel: +(48) 61 864 69 60

Zasilanie PoE:	Passive PoE - 24 V DC
Zasilanie:	24 V DC / 0.5 A Passive PoE
Pobór mocy:	< 12 W
Temperatura pracy:	-40 °C ... 80 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 %
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dostępne usługi: One-Touch Pairing, WMM, Storm Control, VLAN, DHCP Server, Ping, TraceRoute, Dns</li> <li>• ukrycie SSID</li> <li>• Narzędzie ustawiania anteny</li> <li>• Regulacja odległości</li> <li>• Regulacja wzmocnienia</li> <li>• Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e)</li> </ul>
Współpraca:	z anteną : <ul style="list-style-type: none"> <li>• RG-ANT20S-90</li> <li>• RG-ANT16S-120</li> <li>• RG-ANT13-360</li> </ul>
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	209 x 99 x 33 mm
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE
Gwarancja:	2 lata

## PREZENTACJA

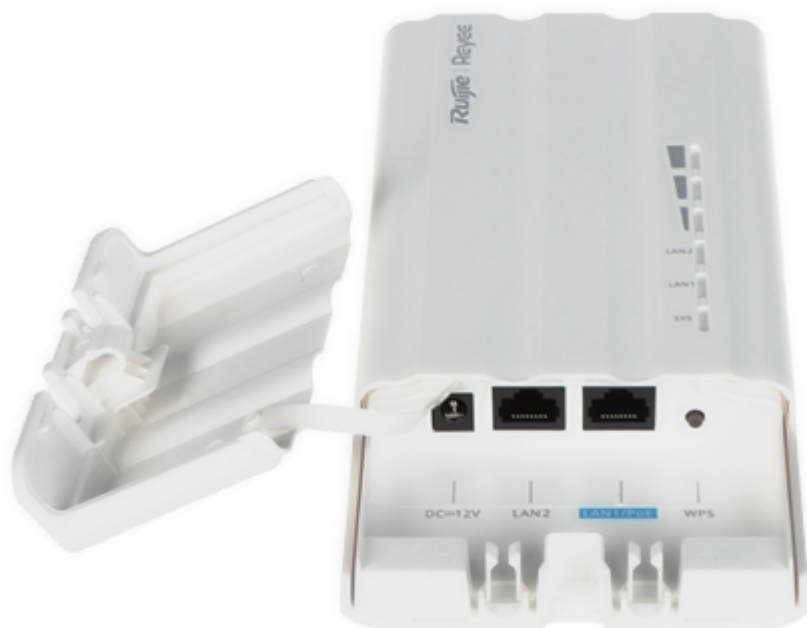
Widok od strony mocowania:



Złącza anten:



Widok od spodu (po zdjęciu pokrywy):



Złącza:



W zestawie:



## OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------