



| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| | MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-ST-3 ROGER | PUNKT DOSTĘPOWY RG-RAP1261 Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz 574 Mb/s + 2402 Mb/s REYEE |
| |  |  |
| | 1750.00 PLN 2152.50 PLN | 591.00 PLN 726.93 PLN |
| Zakres częstotliwości | ... | 2.4 GHz, 5 GHz |
| Ilość obsługiwanych przejść | 3 (dwukierunkowe) | ... |
| Ilość obsługiwanych czytników | 12 | ... |
| Ilość użytkowników | nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji) | ... |
| Ilość nośników dla identyfikatora | 8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp. | ... |
| Typ anteny | ... | 2 x 2 MIMO 2.4 GHz : 1.6 dBi Zintegrowana , 5 GHz : 4.13 dBi Zintegrowana |
| Pamięć bufora | Bufor 8 000 000 zdarzeń | ... |
| Standardy | ... | IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax |
| Ilość stref dostępu | 6 | ... |
| Ilość stref alarmowych | 6 | ... |
| Współpraca z akumulatorem | 12 V / 7 Ah | ... |
| Komunikacja | <ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Gniazdo RJ-45 • RACS 5 v2 (Roger) • Interfejs RS-485 | ... |
| Prędkość transmisji | ... | 2.4 GHz : max. 574 Mb/s + 5 GHz : max. 2402 Mb/s |
| Zabezpieczenia | ... | WPA-PSK, WPA/WPA2-PSK |
| Porty LAN | ... | 2 x 10/100/1000 Mb/s |
| Interfejs do zarządzania | ... | Przeglądarka www, Ruijie Cloud |
| Dostęp z telefonu komórkowego | ... | Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reeye iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reeye |
| Moc nadajnika | ... | < 20 dBm @ 2.4 GHz < 30 dBm @ 5 GHz |
| Obudowa | ... | Tworzywo sztuczne |
| Zasilanie PoE | ... | ✓ |

| | | |
|--|---|--|
| Zasilanie | <ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC | PoE (802.3af/at) |
| Pobór mocy | ... | ≤ 10.2 W |
| Temperatura pracy | 5 °C ... 40 °C | 0 °C ... 40 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia | 10 % ... 95 % (bez kondensacji) | 5 % ... 95 % |
| Wybrane cechy | <ul style="list-style-type: none"> • Obsługa zintegrowana w programie VISO ST • Funkcje w systemie VISO ST: <ul style="list-style-type: none"> - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie : 128 | <ul style="list-style-type: none"> • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Punkt dostępowy jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Ruijie Reeye) • Ilość użytkowników : 512 (max) • Równoważenie obciążenia pasma • Wyłącznik sieci bezprzewodowej • Statystyki transmisji bezprzewodowej • Harmonogram sieci bezprzewodowej • serwer DHCP • Kontrola dostępu • filtrowanie adresów MAC • Izolacja klientów sieci bezprzewodowej • Mapowanie SSID do VLAN • OFDMA • Zasilanie PoE • Przycisk RESET |
| Waga | 0.14 kg | 0.14 kg |
| Wymiary | 175 x 72 x 30 mm | 86 x 86 x 43 mm |
| Producent / Marka | ROGER | RUIJIE / REYEE |
| Gwarancja | 3 lata | 3 lata |