





	ZASILACZ POE RG-POE-AT30 31.2 W REYEE	SWITCH POE DS-3E0520HP-E 16-PORTOWY SFP Hikvision	DOMOWY SYSTEM WI-FI DECO-M5(1-PACK) 2.4 GHz, 5 GHz 400 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK	ROUTER RG-EG210G-P 8 PoE REYEE
				
	116.00 PLN 142.68 PLN	1388.00 PLN 1707.24 PLN	451.11 PLN 554.87 PLN	976.00 PLN 1200.48 PLN
Liczba urządzeń w komplecie	1 szt.	...
Napięcie wejściowe	100 V ... 240 V AC
Zakres częstotliwości	2.4 GHz, 5 GHz	...
Napięcie wyjściowe	52 V DC
Typ anteny	4 x Antena dookólna - wbudowana	...
Maksymalny prąd wyjściowy	0.6 A
Liczba wejść	1
Złącze	2 x Gniazdo RJ-45
Obsługiwana prędkość transmisji	1 Gb/s
Standardy	Passive PoE	...	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, 802.3z, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Diody sygnalizacyjne	Podłączenie do zasilania
Prędkość transmisji	400 Mb/s + 867 Mb/s	...
Moc wyjściowa	31.2 W
Interfejs WAN	• 1 x WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Kontrolki LED	✓	Status, Link/Act
Porty LAN	...	• 16 x RJ45 10/100/1000 Base-TX (4 x Hi-PoE (802.3af/at/bt) + 12 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Uplink, • 2 x port SFP 1000 Base-X - Uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	• 8 x LAN & PoE 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x LAN/WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
DDNS	✓	✓
Serwer DHCP	✓	✓
Port USB	—
Numery pinów złącza RJ-45	DATA : 1, 2 i 3, 6 Zasilanie : 4, 5 (+) i 7, 8 (-)
Aktualizacja firmware	Automatyczna	✓
Zasilanie PoE	Wyjście zasilania - Porty LAN : PoE (802.3af/at) max. 70 W (łącznie)

Szybkość transmisji	...	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 16 Portów LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty RJ45 (Uplink), • 1000 Mb/s - 2 Porty SFP (Uplink)
Temperatura pracy / wilgotność względna	-10 °C ... 45 °C / 5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Moc nadajnika	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz	...
Zabezpieczenia	WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Ochrona przed atakami DoS, zapora sieciowa SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC	<ul style="list-style-type: none"> • ACL • Wiązanie IP-MAC • filtrowanie adresów MAC • Obsługa dynamicznego mapowania ARP oraz tablicy statycznej • NAT / NAPT • Mapowanie portów
Maksymalna moc wyjściowa	...	<ul style="list-style-type: none"> • 90 W / port Hi-PoE - Porty 1 ... 4 • 30 W / port PoE - Porty 5 ... 16
Maksymalna sumaryczna moc	...	225 W
Tablica adresów MAC	...	8k
Zarządzanie	...	—
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, TP-LINK Tether	<ul style="list-style-type: none"> • System centralnego zarządzania Ruijie Cloud • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyeeye • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www
Dostęp z telefonu komórkowego	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyeeye iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyeeye
Tryby pracy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Extend Off : 100 m, 1000 Mb/s - Porty 1 ... 16 • Extend On : 300 m, 10 Mb/s - Porty 13 ... 16 • Port Isolation : Porty 1 ... 16 • Watchdog PoE : Porty 1 ... 16
Wymagania systemowe	<ul style="list-style-type: none"> • Android 4.3 lub nowszy • iOS 8.0 lub nowszy • Bluetooth 4.0 lub nowszy 	...
Diody LED	...	Power, Link/Act, PoE, PoE Max
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 % ... 90 % (bez kondensacji)



Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe : 6 kV - Porty PoE • Tryb EXTEND - Porty 13 ... 16 • Zasilanie PoE : - żyły : 1-2, 3-6 - Porty 5 ... 12 - żyły : 1-2, 3-6, 4-5, 7-8 - Porty 1 ... 4, 13 ... 16 • Izolacja portów • Tryb PoE Watchdog / PD Alive - monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart poprzez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia • Kompatybilny z Kensington-lock 	<ul style="list-style-type: none"> • Deco Mx oferuje stabilne połączenie o prędkości nawet do 1.5 Gb/s i jest kompatybilne ze wszystkimi modemami kablowymi, a cały system może obsłużyć nawet do 100 urządzeń bezprzewodowych w sieci • Technologia TP-Link Mesh: MU-MIMO, Automatyczny wybór trasy, Sterowanie AP, Sterowanie pasma, Beamforming • Przekierowanie portów • IPv4/IPv6 • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Czarna lista • Firewall • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Filtracja dostępu do Internetu • Kontrola dostępu, kontrola rodzicielska • Zdalne zarządzanie • Routing statyczny / dynamiczny • Statystyki transmisji bezprzewodowej 	<ul style="list-style-type: none"> • Sieci VPN: IPsec VPN, Open VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, etc. • Routing statyczny / dynamiczny • WAN : PPPoE, PPTP, L2TP • Obsługa DHCP client/server • Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy IP ACL • Kontrola przepustowości • Równoważenie obciążenia pasma • NAT • Harmonogram resetowania • Podgląd topologii oraz stanu sieci • Przycisk RESET
Certyfikaty	CE	CE, FCC, RoHS
Obudowa	Tworzywo sztuczne	Metalowa
Zasilanie	...	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	12 V DC / 1.2 A (zasilacz w komplecie)	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Pobór mocy	...	max. 250 W	...	≤ 80 W (przy pełnym obciążeniu)
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 55 °C	0 °C ... 40 °C	0 °C ... 40 °C
Waga	0.17 kg	2.63 kg	0.22 kg	0.53 kg
Wymiary	116 x 53 x 33 mm	440 x 221 x 44 mm, RACK 19", 1U	Ø 120 x 37 mm	207 x 109 x 27 mm
Producent / Marka	RUIJIE / REYEE	Hikvision	TP-LINK	RUIJIE / REYEE
SAP Code	...	301801516
Gwarancja	3 lata	3 lata	3 lata	2 lata