

	BEZPRZEWODOWY PRZYCISK DZWONKA ATLO-AD-ML30	DOMOWY SYSTEM WI-FI RG-M32(2PACK) Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz, 800 Mb/s + 2402 Mb/s REYEE	DOMOWY SYSTEM WI-FI RG-M18(2PACK) Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz, 547 Mb/s + 1201 Mb/s REYEE
			
	18.40 PLN 22.63 PLN	1241.00 PLN 1526.43 PLN	828.00 PLN 1018.44 PLN
Współpraca	centrala alarmowa ATLO-AZ-WG13A-TUYA
Liczba urządzeń w komplecie	...	2 szt.	2 szt.
Zasilanie bateryjne	1 x CR2032 3V
Zasięg transmisji	≤ 100 m (w terenie otwartym)
Zakres częstotliwości	433 MHz	• 2.4 GHz, • 5 GHz ,	• 2.4 GHz, • 5 GHz ,
Klasa szczelności	—
Typ anteny	...	4x4 MU-MIMO - wbudowane 4 szt. dual-band • 4 dBi @ 2.4 GHz • 4 dBi @ 5 GHz	2x2 MU-MIMO - wbudowane • 4 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. • 6.8 dBi @ 5 GHz - 2 szt.
Standardy	...	IEEE 802.11ax Wi-Fi 6	IEEE 802.11ax Wi-Fi 6
Prędkość transmisji	...	800 Mb/s @ 2.4 GHz + 2402 Mb/s @ 5 GHz	547 Mb/s @ 2.4 GHz + 1201 Mb/s @ 5 GHz
Porty LAN	...	3 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45	2 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45
Interfejs WAN	...	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45
Port USB	...	—	—
Kontrolki LED	...	Power / System / Mesh, Wskaźnik sygnału	Power / System / Mesh, Wskaźnik sygnału
DDNS	...	—	—
Serwer DHCP	...	✓	✓
Aktualizacja firmware	...	✓	✓
Zabezpieczenia	...	• WPA/WPA2 • Czarna lista • kontrola rodzicielska • ukrycie SSID • Firewall	• WPA/WPA2 • Czarna lista • kontrola rodzicielska • ukrycie SSID • Firewall
Tryby pracy	...	• Repeater • Router • Access Point • WISP	• Repeater • Router • Access Point • WISP

Interfejs do zarządzania	...	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reeye • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reeye • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<p>Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reeye</p> <p>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reeye</p>	<p>Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reeye</p> <p>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reeye</p>
Domyślny adres IP	...	192.168.110.1	192.168.110.1
Moc nadajnika	...	<ul style="list-style-type: none"> max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 27 dBm @ 5 GHz 	<ul style="list-style-type: none"> max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 27 dBm @ 5 GHz
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Obudowa - Plastikowa, Natynkowa • Sygnalizacja LED • Niskie zużycie energii < 10 μA 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu • OFDMA • Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Równoważenie obciążenia pasma • WLAN : max. 6 x BSSID • IPv4/IPv6 - Routing statyczny • PPPoE • IPTV • Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e) • Obsługa VPN : PPTP VPN Server / Client • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Wsparcie dla technologii Reeye Mesh • Logi systemowe • Przycisk RESET • Przycisk MESH 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu • OFDMA • Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Równoważenie obciążenia pasma • WLAN : max. 6 x BSSID • IPv4/IPv6 - Routing statyczny • PPPoE • IPTV • Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e) • Obsługa VPN : PPTP VPN Server / Client • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Wsparcie dla technologii Reeye Mesh • Logi systemowe • Przycisk RESET • Przycisk MESH

Obudowa	...	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne
Zasilanie PoE	...	—	—
Zasilanie	...	12 V DC / 2.5 A (w zestawie)	12 V DC / 1.5 A (w zestawie)
Pobór mocy	...	max. 30 W	max. 18 W
Temperatura pracy	-10 °C ... 50 °C	-10 °C ... 45 °C	-10 °C ... 45 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	≤ 85 %	5 % ... 95 % (bez kondensacji)	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.02 kg	0.66 kg (pojedynczy element)	0.36 kg (pojedynczy element)
Wymiary	Ø 50 x 13 mm	119 x 119 x 200 mm (pojedynczy element)	91 x 91 x 181 mm (pojedynczy element)
Producent / Marka	ATLO	RUIJIE / REYEE	RUIJIE / REYEE
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata