





	UCHWYT KAMERY TR-JB05-A-IN UNIVIEW	PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER ARCHER-MR400 2.4 GHz, 5 GHz 867 Mb/s + 300 Mb/s TP-LINK	ROUTER ER-X EdgeMAX UBIQUITI	PUNKT DOSTĘPOWY +ROUTER RG-M32 Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz, 800 Mb/s + 2402 Mb/s REYEE
				
	161.20 DKK 198.28 DKK	922.55 DKK 1134.74 DKK	485.53 DKK 597.20 DKK	1104.20 DKK 1358.17 DKK
Rozstaw otworów montażowych	40 x 40 mm
Ilość otworów	4
Odpowiedni dla kamer	UNIVIEW
Procesor	Dual-Core 880 MHz, MIPS1004Kc	...
Materiał	Aluminium
Kolor	Biały
Dystans od powierzchni montażu	39 mm
Zakres częstotliwości	...	2.4 GHz , 5 GHz	...	• 2.4 GHz, • 5 GHz ,
Typ anteny	...	3 x WiFi - wbudowane , 2 x 4G LTE	...	4x4 MU-MIMO - wbudowane 4 szt. dual-band • 4 dBi @ 2.4 GHz • 4 dBi @ 5 GHz
Standardy	...	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, IEEE 802.3/3u	IEEE 802.3ad, IEEE 802.1q	IEEE 802.11ax Wi-Fi 6
Prędkość transmisji	...	• 5 GHz : 867 Mb/s (max) + 2.4 GHz : 300 Mb/s (max) • LTE : 150 Mb/s	...	800 Mb/s @ 2.4 GHz + 2402 Mb/s @ 5 GHz
Interfejs WAN	konfigurowalny	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45
Port USB	—
Typ modulacji	...	DBPSK, DQPSK, CCK OFDM, 16-QAM, 64-QAM
Kontrolki LED	Power, LAN	Power / System / Mesh, Wskaźnik sygnału
DDNS	✓	—
Serwer DHCP	✓	✓
Aktualizacja firmware	✓
Porty LAN	...	• 1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN • 3 x 10/100 Mbps - LAN	5 x LAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)	3 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45
Zabezpieczenia	• Zapora sieciowa NAT • LAN ACL • Contact/Air (ESD/EMP) : ± 24 kV / ± 24 kV	• WPA/WPA2 • Czarna lista • kontrola rodzicielska • ukrycie SSID • Firewall

Tryby pracy	<ul style="list-style-type: none"> • Repeater • Router • Access Point • WISP
Interfejs do zarządzania	<ul style="list-style-type: none"> • Oprogramowanie EdgeOS, • Oprogramowanie PC • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reye • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www
Czułość odbiornika	...	<p>5 GHz :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 11a 54M: -74dBm • 11ac HT20: -67dBm • 11ac HT40: -64dBm • 11ac HT80: -60dBm • 11n HT20: -71dBm • 11n HT40: -70dBm <p>2.4 GHz :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 11g 54M: -76dBm • 11n HT20: -73dBm • 11n HT40: -67dBm
Dostęp z telefonu komórkowego	<p>Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reye</p> <p>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reye</p>
LTE	...	✓
Domyślny adres IP	192.168.110.1
QSS	...	✓
WDS	...	✓
Moc nadajnika	<p>max. 20 dBm @ 2.4 GHz</p> <p>max. 27 dBm @ 5 GHz</p>
Ilość portów LAN	...	4 x 10/100 Mb/s

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> Gniazdo SIM Przycisk WPS/RESET 	<ul style="list-style-type: none"> IEEE 802.1Q VLAN PPPoE Routing statyczny DHCP Zgodność z IPv6 IGMP NAT Sieci VPN: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN Dynamic DNS Klient - wsparcie dla Radiusa QoS - mechanizmy oraz normy które zapewniają wysoką jakość transmisji Switch jest zarządzany poprzez www, wiersz poleceń oraz protokoły SNMP, NetFlow, LLDP, NTP, UBNT Discovery Protocol Podgląd topologii oraz stanu sieci Przycisk RESET Możliwość zasilania za pośrednictwem Passive PoE przez port eth4/Poe OUT - 24 V ("+": piny 4, 5; "-": piny 7, 8) Możliwość montażu na ścianie 	<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 Reyee Mesh Logi systemowe Przycisk RESET Przycisk MESH
Obudowa	Metalowa	Tworzywo sztuczne
Zasilanie PoE	Ubiquiti Passive PoE	—
Zasilanie	...	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	<ul style="list-style-type: none"> 12 V DC / 0.5 A (zasilacz w komplecie) Passive PoE 24 V - port eth0/PoE IN 	12 V DC / 2.5 A (w zestawie)
Pobór mocy	max. 5 W	max. 30 W
Temperatura pracy	...	0 °C ... 40 °C	-10 °C ... 45 °C	-10 °C ... 45 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	95 % (bez kondensacji)	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.22 kg	0.26 kg	0.172 kg	0.66 kg
Wymiary	102 x 93 x 43 mm	202 x 163 x 34 mm	110 x 75 x 22 mm	119 x 119 x 200 mm
Producent / Marka	UNIVIEW	TP-LINK	UBIQUITI	RUIJIE / REYEE
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata	3 lata