

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/universalny-wzmacniacz-sieci-bezprzewodowej-tl-re650-24nbspghz-5nbspghz-tp-link-p-196622.html>




UNIWERSALNY WZMACNIACZ SIECI BEZPRZEWODOWEJ TL-RE650 2.4 GHz, 5 GHz TP-LINK


Cena	594,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	TL-RE650
Kod EAN	6935364094348

Opis produktu

Urządzenie TL-RE650 umożliwia rozszerzenie zasięgu sieci bezprzewodowej w miejscach trudnych do okablowania i dotychczas niedostępnych.

Dzięki zaawansowanej technologii OneMesh, urządzenia automatycznie są przełączane podczas przemieszczania się po domu Ponadto urządzenie może pracować również jako bezprzewodowy punkt dostępu, zwiększając funkcjonalność istniejącej sieci przewodowej o połączenie Wi-Fi

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Antena dookólna - Zewnętrzna
Standardy:	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Prędkość transmisji:	800 Mb/s @ 2.4 GHz 1733 Mb/s @ 5 GHz
Czułość odbiornika:	54 Mb/s @ 2.4 GHz : -79 dBm @ 10% PER HT20 mcs7 11n : -77 dBm @ 10% PER HT40 mcs7 11n : -74 dBm @ 10% PER 5 GHz : 6 Mbps 11a : -96 dBm @ 10% PER 54 Mbps 11a : -78 dBm @ 10% PER HT20 mcs8 11ac : -69 dBm @ 10% PER HT40 mcs9 Mbps 11ac : -66 dBm @ 10% PER HT80 mcs9 Mbps 11ac : -63 dBm @ 10% PER
Kontrolki LED:	5 GHz, 2.4 GHz, Power, Wi-Fi - Wskaźnik sygnału
QSS:	
Tryby pracy:	Range Extender - wzmacniacz sygnału Access Point - Tryb punktu dostępowego
Zabezpieczenia:	64/128-bit WEP, WPA/WPA-PSK2
Porty LAN:	1 x (RJ45) 10/100/1000 Mbps - Ethernet
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, aplikacja Tether
Moc nadajnika:	dBm @ 2.4 GHz dBm @ 5 GHz
Wybrane cechy:	Wsparcie dla technologii TP-Link OneMesh™ Obsługa pasm 2.4 GHz (800Mb/s) i 5 GHz (1733Mb/s) Inteligentny sygnalizator LED pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla urządzenia, pozwalającą uzyskać optymalny

	zasięg sieci Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android : TP-LINK Tether Statystyki transmisji bezprzewodowej Kontrola dostępu Logowanie z użyciem nazwy domenowej Access Point - Wbudowany Przycisk WPS Przycisk RESET
Zasilanie PoE:	
Zasilanie:	230 V AC
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 %
Waga:	0.40 kg
Wymiary:	163 x 87 x 77 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	3 lata