

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/universalny-wzmacniacz-sieci-bezprzewodowej-tl-re305-24nbspghz-5nbspghz-tp-link-p-5321.html>



## UNIWERSALNY WZMACNIACZ SIECI BEZPRZEWODOWEJ TL-RE305 2.4 GHz, 5 GHz TP-LINK

Cena	<b>181,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>TL-RE305</b>
Kod EAN	<b>6935364097974</b>

### Opis produktu

Urządzenie TL-RE305 umożliwia rozszerzenie zasięgu sieci bezprzewodowej w miejscach trudnych do okablowania i dotychczas niedostępnych.; Typ anteny: 2 x Antena dookólna - Zewnętrzna ; Standardy: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ; Wybrane cechy: Access Point - Wbudowany ;

Urządzenie TL-RE305 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:	2 x Antena dookólna - Zewnętrzna
Standardy:	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Prędkość transmisji:	300 Mb/s @ 2.4 GHz 867 Mb/s @ 5 GHz
Czułość odbiornika:	54 Mbps 11g : -79 dBm @ 10% PER HT20 mcs7 11n : -77 dBm @ 10% PER HT40 mcs7 11n : -74 dBm @ 10% PER 5 GHz : 6 Mbps 11a : -91 dBm @ 10% PER 54 Mbps 11a : -74 dBm @ 10% PER HT20 mcs8 11ac : -68 dBm @ 10% PER HT40 mcs9 Mbps 11ac : -63 dBm @ 10% PER HT80 mcs9 Mbps 11ac : -59 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 Mb - 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 (300Mb/s) i 5 GHz (867Mb/s) Inteligentny sygnalizator LED pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla urządzenia, pozwalającą uzyskać optymalny zasięg sieci Statystyki transmisji bezprzewodowej Kontrola dostępu Logowanie z użyciem nazwy domenowej Access Point - Wbudowany Przycisk WPS Przycisk RESET
Zasilanie PoE:	
Zasilanie:	230 V AC
Pobór mocy:	≤ 7.3 W
Temperatura pracy:	0 °C ... 30 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 %
Waga:	0.15 kg
Wymiary:	80 x 78 x 77 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	<b>3 lata</b>