

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tl-wa855re-tp-link-tl-wa855re-wireless-range-extender-80211bgn-300mbps-wall-plug-p-98116.html>



TPLINK TL-WA855RE TP-Link TL-WA855RE Wireless Range Extender 802.11b/g/n 300Mbps, Wall-Plug

Cena brutto	85,20 zł
Cena netto	69,27 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2512666
Kod producenta	TL-WA855RE
Kod EAN	6935364099305

Opis produktu

Opis

Pomimo jego niewielkich rozmiarów, ciężko zignorować możliwości, które daje ci TL-WA855RE. Pozwala on z łatwością rozszerzyć sieć bezprzewodową, w miejscach gdzie zwykły router nie dałby rady tego zrobić.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Niezawodna sieć bezprzewodowa**

TL-WA855RE wyróżnia się dzięki dwóm zewnętrznym antenom z technologią MIMO. Technologia MIMO pozwala na zwiększenie prędkości, brak zakłóceń i wysoką stabilność sieci bezprzewodowej.

- **Wygoda instalacji - dwa przyciski i gotowe**

Aby skonfigurować połączenie wystarczy nacisnąć przycisk WPS na routerze, a następnie przycisk Range Extender na wzmacniaczu.

- **Pewny sygnał**

Dioda LED wskazuje siłę sygnału, abyś mógł z łatwością znaleźć idealne miejsce dla wzmacniacza.

- **Kiedy router cię zawiedzie**

TL-WA855RE w trybie wzmacniacza pozwoli objąć zasięgiem sieci bezprzewodowej cały twój dom.

- **Utwórz nową sieć**

Możesz teraz użyć tego portu Ethernet w pokoju hotelowym do stworzenia własnej sieci Wi-Fi.

- **Kontrola zasięgu**

Zmień moc transmisji aby kontrolować zasięg wzmacniacza.

- **Kontrola dostępu**

Zabezpiecz sieć ograniczając do niej dostęp.

- **Harmonogram zasilania**

Ustal czas działania sieci aby oszczędzać prąd.

Produkt:

Nazwa:

TPLINK TL-WA855RE TP-Link TL-WA855RE Wireless Range Extender 802.11b/g/n 300Mbps, Wall-Plug

Opis:

TP-Link TL-WA855RE 300Mbps Mini Wireless N Range Extender - Wzmacniacz sygnału Wi-Fi - 100Mb LAN - Wi-Fi - 2.4 GHz

EAN:

6935364099305

Gwarancja producenta:

36 miesięcy

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Wzmacniacz sygnału Wi-Fi

Szerokość:

5.2 cm

Głębokość:

3.4 cm

Wysokość:

6.5 cm

Praca w sieci

Typ obudowy:

Zewnętrzna

Technologia podłączenia:	Bezprzewodowa, przewodowa
Szybkość transmisji danych:	300 Mbps
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz
Wskaźniki statusu:	Poziom sygnału
Cechy:	Technologia MIMO, Wi-Fi Protected Setup (WPS), przycisk resetu
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA-PSK, WPA2-PSK
Zgodność z normami:	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Antena	
Antena:	Zewnętrzna zintegrowana
Ilość anten:	2
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 100Base-TX - RJ-45
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Microsoft Windows 98 Second Edition, Linux, Microsoft Windows NT, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7, Windows 8 / 8.1, Windows 10
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.