

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tplink-re300-tp-link-re300-dual-band-ac1200-wireless-mesh-range-extender-p-98083.html>



TPLINK RE300 TP-Link RE300 Dual Band AC1200 Wireless Mesh Range Extender

Cena brutto	146,24 zł
Cena netto	118,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3436252
Kod producenta	RE300
Kod EAN	6935364084196

Opis produktu

Opis

Wzmocnienie dwóch pasm sieci Wi-Fi w całym domu. Wzmacniacz sieci bezprzewodowej AC1200 RE300.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wi-Fi w całym domu**

RE300 łączy się bezprzewodowo z twoim routerem Wi-Fi, wzmacnia i rozszerza sygnał routera, wysyłając go do stref, do których wcześniej nie docierał. RE300 dostarcza silne, szybkie Wi-Fi do każdego pokoju, tym samym eliminując martwe strefy.

- **Pewność prędkości**

Inteligentny wybór ścieżki (APS) umożliwia sieci pracę na wyższych obrotach, automatycznie wybierając najszybszą ścieżkę połączenia z routerem.

- **Inteligentny wskaźnik sygnału**

Inteligentny wskaźnik sygnału błyskawicznie znajdzie najlepsze miejsce dla wzmacniacza RE300.

- **Tryb wysokiej prędkości**

Użyj obu pasm sieci bezprzewodowej, aby utworzyć jedno ultraszybkie połączenie, doskonałe do transmisji strumieniowej w jakości HD i do gier online.

Produkt:

Nazwa:

TPLINK RE300 TP-Link RE300 Dual Band AC1200 Wireless Mesh Range Extender

Opis:

TP-Link RE300 - Wzmacniacz sygnału Wi-Fi - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz

EAN:

6935364085520

Gwarancja producenta:

36 miesięcy

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Wzmacniacz sygnału Wi-Fi

Wbudowane urządzenia:

Panel LED

Szerokość:

6.9 cm

Głębokość:

5.2 cm

Wysokość:

12.4 cm

Praca w sieci

Typ obudowy:

Zewnętrzna

Technologia podłączenia:

Bezprzewodowa

Protokół komunikacyjny danych:

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Protokół zdalnego zarządzania:

HTTP

Pasma częstotliwości:

2.4 GHz, 5 GHz

Wskaźniki statusu:

Poziom sygnału

Cechy:

Zarządzalność, możliwość aktualizacji firmwaru, Wi-Fi Protected Setup (WPS), przycisk resetu, Inteligentny Roaming,

Algorytm kodowania:	obsługa Wireless Mesh
Zgodność z normami:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA-PSK, WPA2-PSK IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Wi-Fi Protected Setup, IEEE 802.11ac
Antena	
Antena:	Zewnętrzna zintegrowana
Ilość anten:	2
Różne	
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	7.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Microsoft Windows NT, Microsoft Windows 98 Second Edition / Windows 2000, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	10.15 cm
Głębokość transportowa:	8.9 cm
Wysokość transportowa:	15.6 cm
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.