

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-axe5400-wi-fi-6e-range-extender-p-294539.html>

## TP-LINK AXE5400 Wi-Fi 6E Range Extender



Cena brutto	<b>766,48 zł</b>
Cena netto	<b>623,15 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46466764</b>
Kod producenta	<b>RE815XE</b>
Kod EAN	<b>4897098687727</b>

### Opis produktu

#### Opis

Wzmacniacz zasięgu Wi-Fi TP-Link RE815XE V1 zwiększa siłę sygnału i zasięg sieci domowej. Dzięki konstrukcji z czterema antenami zewnętrznymi, urządzenie zapewnia prędkość transmisji danych do 2402 Mb/s w dwóch pasmach częstotliwości, w tym 2,4 GHz, 5 GHz i 6 GHz. To wszechstronne urządzenie obsługuje wiele standardów Wi-Fi, takich jak Wi-Fi 5 i Wi-Fi 6, zapewniając kompatybilność z wieloma urządzeniami, działającymi na komputerach Mac lub systemach Unix. Wyposażony w protokoły bezpieczeństwa, takie jak WPA3 i funkcje kontroli LED, RE815XE V1 poprawia łączność i zapewnia bezpieczeństwo danych osobowych. Bezprzewodowy harmonogram pozwala użytkownikom zautomatyzować działanie sieci, a przycisk resetowania i Wi-Fi Protected Setup (WPS) sprawiają, że instalacja i konfiguracja są bezproblemowe. Dzięki solidnej tolerancji na temperaturę i wilgotność, ten wzmacniacz zasięgu został zaprojektowany do wydajnej pracy w różnych środowiskach, zapewniając rozwiązanie dla domu lub biura.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zwiększony zasięg**  
Cztery zewnętrzne anteny zapewniają zasięg Wi-Fi na większych przestrzeniach, redukując martwe strefy i zapewniając silne, stabilne połączenie.
- **Szybka łączność**  
Zapewniając prędkość do 2402 Mb/s, urządzenie to obsługuje szybkie środowiska bezprzewodowe, umożliwiając wielu urządzeniom łączenie się z dużą prędkością bez utraty wydajności.
- **Wszechstronna kompatybilność**  
Dzięki kompatybilności z różnymi systemami operacyjnymi, w tym Mac i Unix, RE815XE V1 może łączyć się z urządzeniami niezależnie od ich platformy.
- **Solidne zabezpieczenia**  
Dzięki obsłudze wielu protokołów szyfrowania, w tym WPA3 i WPA-PSK2, ten wzmacniacz zasięgu zapewnia ochronę sieci przed nieautoryzowanym dostępem.
- **Funkcje przyjazne dla użytkownika**  
Włączenie funkcji Wi-Fi Protected Setup (WPS) i przycisku resetowania upraszcza instalację i konserwację, ułatwiając użytkownikom zarządzanie siecią.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Praca w sieci

Technologia podłączenia:

Szybkość transmisji danych:

TP-LINK AXE5400 Wi-Fi 6E Range Extender

TP-Link RE815XE V1 - Wzmacniacz sygnału Wi-Fi - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz

4897098687727

60 miesięcy w serwisie

Wzmacniacz sygnału Wi-Fi

10.66 cm

3.97 cm

34.82 cm

449 g

Bezprzewodowa

2402 Mbps

Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz
Rating Wi-Fi:	AXE5400
Cechy:	Tryb działania punktu dostępowego, Wi-Fi Protected Setup (WPS), przycisk resetu, Wireless Scheduler, kontrola LED
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA, WPA3, WPA-PSK2
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
Antena	
Antena:	Zewnętrzna
Ilość anten:	4
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 100Base-TX - RJ-45
Różne	
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Zasilanie	
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	23 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączony system operacyjny:	Bez systemu operacyjnego
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7/8/8.1/10
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
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.