

Karta produktu:

Wzmacniacz sygnału WiFi 300Mb/s Range Extender z gniazdem 230V (2P+Z) TP-Link TL-WA860RE

TP-LINK



Producent:	TP-LINK
Symbol:	60.5414
Kod producenta:	TL-WA860RE
Kod EAN:	6935364071158

Opis produktu

TP-LINK TL-WA860RE Wzmacniacz sygnału WiFi 300Mb/s

Zastosowanie produktu

Wzmacniacz sygnału bezprzewodowego TP-LINK TL-WA860RE przeznaczony jest do zwiększenia zasięgu i siły sygnału istniejącej sieci bezprzewodowej w celu wyeliminowania martwych stref. Dzięki połączeniom bezprzewodowym w standardzie N o prędkości do 300Mb/s, przyciskowi Range Extender, miniaturowym wymiarom i możliwości montażu na ścianie urządzenie umożliwia rozszerzenie zasięgu sieci bezprzewodowej w sposób prosty jak nigdy dotąd. Ponadto port Ethernet pozwala wykorzystanie urządzenia jako karty połączeń bezprzewodowych, umożliwiającą podłączenie do bezprzewodowej sieci urządzeń wyposażonych w port Ethernet.

Dodatkowe gniazdko elektryczne

Małe rozmiary, jak i funkcja montażu w gnieździe zasilającym sprawiają, że urządzenie jest łatwe do przeniesienia oraz zamontowania. Wzmacniacz sygnału zapamiętuje wcześniej skonfigurowane sieci, przez co nie wymaga ponownej ingerencji.

Plug and play

Użytkownicy mogą łatwo zwiększyć zasięg sieci bezprzewodowej, bez użycia żadnych dodatkowych kabli, poprzez umieszczenie urządzenia w zasięgu istniejącej sieci bezprzewodowej. Wystarczy tylko nacisnąć przycisk WPS na routerze a następnie przycisk Range Extender na wzmacniaczu (w dowolnej kolejności). Przycisku Range Extender można również używać do szybkiego nawiązywania połączenia z siecią przez inne urządzenia bezprzewodowe.

Połączenie kablem Ethernet - urządzenia przewodowe może działać jak bezprzewodowe Pojedynczy port Ethernet wzmacniacza TL-WA860RE pozwala na wykorzystanie urządzenia jako karty sieciowej, umożliwiającą podłączenie z siecią bezprzewodową przewodowych urządzeń sieciowych, takich jak odtwarzacze Blu-ray, konsole do gier oraz dekodery cyfrowej telewizji. Jednocześnie urządzenie wzmacnia sygnał bezprzewodowej sieci.

Cechy sprzętowe:

- Typ wtyczki: EU

- **Standardy i protokoły:** IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- **Porty:** 1 10/100Mb/s Port Ethernet (RJ45)
- **Przyciski:** Przycisk RE (Range Extender), Przycisk Reset
- **Pobór mocy:** Około 3W
- **Wymiary (S x G x W):** 110,0 x 65,8 x 75,2mm (4,3x 2,6 x 3,0 cala)
- **Antena:** 2 zewnętrzne anteny
- **Częstotliwość pracy:** 2,4~2,4835GHz
- **Prędkość transmisji:** -11n: Do 300Mb/s (dynamicznie), -11g: Do 54Mb/s (dynamicznie), -11b: Do 11Mb/s (dynamicznie)

O producencie:

Od ponad 20 lat firma TP-Link redefiniuje sposób w jaki myślimy o sieciach komputerowych. Stawiając na niezawodność i wydajność, producent może pochwalić się portfolio produktów, w którym każdy znajdzie coś dla siebie – niezależnie od wymagań i budżetów. Stawianie klienta na pierwszym miejscu sprawiło, że marce zaufały setki milionów osób w ponad 120 krajach, czyniąc firmę światowym liderem rynku WLAN.

Specyfikacja

Marka	TP-LINK
Model	TL-WA860RE