

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 12:59

Link do produktu: <https://budwan.pl/adapter-powerline-tp-link-tl-wpa7517-kit-p-425.html>

Adapter powerline TP-Link TL-WPA7517 Kit

Cena	344,00 zł
Stan magazynowy	20 szt.
Numer katalogowy	0425

Opis produktu

Zestaw gigabitowych transponderów sieciowych AV1000

- Zgodność ze standardem HomePlug AV2 — Duża prędkość transmisji danych, dochodząca do 1000 Mb/s na obszarze obejmującym 300 m, spełnia wszystkie wymagania stawiane sieci.
- Dwa pasma sieci Wi-Fi w standardzie 802.11ac — Dostęp do dwóch pasm sieci Wi-Fi (433 Mb/s w paśmie 5 GHz i 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz) umożliwia transmisję strumieniową, granie w gry, wysyłanie wiadomości e-mail, przeglądanie stron internetowych i korzystanie z portali społecznościowych we wszystkich pomieszczeniach w domu.
- Szybkie kopiowanie ustawień sieci — Opcje Wi-Fi Clone i Wi-Fi Move upraszczają konfigurację i pomagają zbudować jednolitą sieć domową.
- Gigabitowy port Ethernet — Port zapewnia dostęp do szybkich i stabilnych połączeń przewodowych, które świetnie sprawdzają się w przypadku komputerów stacjonarnych, telewizji smart lub konsoli do gier.
- Plug, Pair and Play — Konfiguracja sieci jest bardzo łatwa i szybka - urządzenie wystarczy podłączyć i sparować.

Zwiększ zasięg sieci za pomocą instalacji elektrycznej

Przy wsparciu zaawansowanego standardu HomePlug AV1000TL-WPA7517 KIT wykorzystuje domową instalację elektryczną w celu doprowadzenia zasięgu szybkiej sieci przewodowej do każdego pomieszczenia, w którym znajduje się gniazdko.

- Bez wiercenia i rozprowadzania nowych kabli
- Sieć rozsyłana przez ściany i piętra
- Zasięg zwiększany poprzez dodanie wzmacniacza sygnału
- Do prawidłowego działania transponderów konieczna jest instalacja co najmniej dwóch urządzeń. Transponderzy muszą być podłączone do gniazdek w tym samym obwodzie elektrycznym

Prędkości standardu AV1000 i 300 metrów

Zestaw transponderów TL-PA7017 KIT z zaawansowaną technologią Home Plug AV2 zapewnia stabilny przesył danych z prędkością sięgającą nawet 1000 Mb/s na obszarze obejmującym 300 m. Urządzenie eliminuje zakłócenia w transmisji, dlatego jest świetnym wyborem dla wymagających zastosowań, takich jak np. strumieniowanie plików wideo w rozdzielczości HD, gry online czy pobieranie dużych plików.



Wi-Fi AC750 — wsparcie dla zaawansowanych działań

Dzięki technologii Wi-Fi 802.11ac zestaw transponderów TL-WPA7517 zapewnia dostęp do dwóch pasm sieci Wi-Fi (300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 433 Mb/s w paśmie 5 GHz). Do dyspozycji jest zatem większa przepustowość łącza, co sprawia, że wyższa jest także ogólna wydajność sieci PLC.

Do uzyskania jednolitej sieci wystarczy jedno kliknięcie

Konfiguracja sieci Wi-Fi za pomocą przycisku

Używając przycisku Wi-Fi Clone w kilka sekund skopiujesz nazwę oraz hasło sieci bezprzewodowej swojego routera.

Synchronizacja ustawień sieci Wi-Fi

Dzięki opcji Wi-Fi Move wszystkie zmiany ustawień zostaną przeniesione do innych urządzeń podłączonych do sieci. Gdy podłączysz nowy transponder, automatycznie skorzysta on z ustalonych już wcześniej ustawień.

Gigabitowy port to szybkie połączenia przewodowe

Gigabitowy port Ethernet zapewnia dostęp do szybkiej i niezawodnej sieci przewodowej, oferując użytkownikom możliwość obsługi sprzętu wymagającego wydajnych połączeń, takiego jak konsole do gier, telewizory smart czy też dekodery STB. Po dodaniu do infrastruktury sieciowej przełącznika, można połączyć wiele urządzeń przewodowych. Do zestawu dołączane są dwa kable Ethernet.

Zarządzanie siecią za pomocą smartfona

Zarządzaj siecią Wi-Fi poprzez aplikację tpPLC na swoim smartfonie (z systemem Android lub iOS) lub uzyskaj dostęp do ustawień sieci na komputerze, pobierając narzędzie tpPLC Utility.

- Podgląd prędkości sieci w czasie rzeczywistym
- Kontrola diod (sterowane także przyciskiem LED)
- Sieć dla gości

