

TP-LINK TL-WPA4220KIT – kontakt z Internetem

Zestaw transponderów sieciowych TP-LINK TL-WPA4220KIT pozwoli na rozszerzenie zasięgu sieci za pomocą istniejącej sieci elektrycznej.

TP-LINK wprowadza do sprzedaży uniwersalny zestaw transponderów z punktem dostępowym - TL-WPA4220KIT, który pozwala na proste i szybkie rozszerzenie zasięgu sieci bezprzewodowej i przewodowej. W skład pakietu wchodzi dwa transpondery - TL-PA4010 i TL-WPA4220, które oferują przesyłanie danych w obrębie sieci elektrycznej z prędkością do 500 Mb/s (zasięg do 300 metrów). Model



TL-WPA4220 posiada wbudowany moduł obsługi sieci bezprzewodowej w standardzie N (maksymalna transmisja do 300 Mb/s). Ponadto został wyposażony w przycisk *Wi-Fi Clone*, za pomocą którego można automatycznie skopiować nazwę oraz hasło sieci bezprzewodowej (ułatwia to rozszerzenie jej zasięgu). Dwa Porty Ethernet umożliwiają połączenie z siecią urządzeń nie wyposażonych w bezprzewodową kartę sieciową. Oba transpondery oferują pełną ochronę przesyłanych danych za pomocą 128 bitowego szyfrowania AES w przypadku sieci elektrycznej, lub protokołów WEP i WPA2 dla sieci Wi-Fi.

Możliwości oferowane przez oba urządzenia sprawiają, że zestaw TL-WPA4220KIT sprawdzi się w niemal każdych warunkach zapewniając stabilne i szybkie połączenie z internetem zarówno dla urządzeń łączących się bezprzewodowo (tablety, smartfony) jak i przewodowo.

Najważniejsze cechy TL-WPA4220KIT:

- Udostępnienie sieci bezprzewodowej o prędkości do 300 Mb/s w trudno dostępnych miejscach w domu lub w biurze;
- Przycisk Wi-Fi Clone - skopiowanie konfiguracji sieci bezprzewodowej i rozszerzenie jej zasięgu przy pomocy jednego przycisku;
- Standard HomePlug AV umożliwiający transmisję przez istniejącą domową sieć elektryczną z prędkością do 500 Mb/s, idealną dla strumieniowych transmisji wideo HD i 3D oraz gier online;
- Prosta aktywacja 128 bitowego szyfrowania AES chroniącego transmisję

danych przez linie elektryczne za pomocą naciśnięcia przycisku *Pair*;

- Plug and play - brak konieczności konfiguracji transmisji przez sieć elektryczną.

Zestaw TL-WPA4220KIT dostępny jest w sprzedaży sugerowanej cenie 349 zł brutto. Produkt jest objęty 24 miesięcznym okresem gwarancyjnym.

Specyfikacja techniczna:

Standardy i protokoły	HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.11b/g/n
Porty	2 porty Ethernet 10/100Mb/s
Przyciski	Pair, Reset, Wi-Fi/Wi-Fi Clone
Dioda LED	PWR, PLC, ETH, Wi-Fi/Wi-Fi Clone
Wymiary (S x G x W)	94×54×40 mm
Zasięg	300 metrów przez sieć elektryczną w obrębie budynku
Szyfrowanie transmisji	Sieć elektryczna: AES 128-bit Sieć bezprzewodowa: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Zawartość opakowania	TL-WPA4220 TL-PA4010 Kabel Ethernet (2m) Płyta CD Instrukcja szybkiej instalacji

o o o

TP-LINK jest jednym z największych światowych producentów sprzętu sieciowego dla sektora SOHO i SMB. Firmę założono w 1996 roku i od tego czasu notuje ona systematyczny wzrost udziałów w rynku produktów sieciowych. Udział TP-LINK w rynku produktów WLAN wynosi ponad 42 proc. (IDC, 1 kwartał 2013), co zapewnia firmie zdecydowaną pozycję lidera. Obecnie TP-LINK współpracuje z ponad 600 dystrybutorami na całym świecie. Posiada dwie fabryki z 21 liniami produkcyjnymi. Doskonale zaplecze techniczne oraz system zarządzania jakością zgodny z normą ISO9001 sprawiają, że produkty TP-LINK dają gwarancję wydajności, pewności i stabilności działania. Jakość produktów została potwierdzona licznymi nagrodami w niezależnych testach urządzeń. Oprócz urządzeń sygnowanych logiem TP-LINK firma produkuje wersje OEM dla innych dostawców produktów sieciowych.