



TP-Link Access Point TL-WA801N

Producent: TP-Link

Kod producenta: TL-WA801N

Kod EAN: 6935364052461

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Sprzedawcy

Dostępność: 1 szt.

Cena brutto: 92,00 zł

Cena netto: 74,80 zł

Opis produktu:

Bezprzewodowy punkt dostępowy TL-WA801N przeznaczony jest do tworzenia lub rozbudowy szybkich, skalowalnych sieci bezprzewodowych działających w oparciu o standard N. Ponadto daje możliwość podłączania do bezprzewodowej sieci takich urządzeń jak konsole do gier, cyfrowe adaptory multimedialne (DMA), drukarki lub sieciowe urządzenia magazynujące. Punkt dostępowy zapewnia dostęp do wielu przydatnych funkcji, dzięki czemu zarządzanie zasobami sieciowymi jest szybkie i bezproblemowe, s pobieranie plików, granie w gry, transmisja wideo oraz wiele innych czynności, do których niezbędne jest połączenie z Internetem, jest wygodne i przyjemne. Wykorzystując standard IEEE 802.11n urządzenie wspiera technologię MIMO (Multi Input Multi Output) umożliwiającą jednoczesne wykorzystanie dwóch anten do nadawania i odbierania danych. Powoduje to zmniejszenie strat sygnału wynikających z długodystansowej transmisji danych lub fizycznych przeszkód, na jakie natrafia transmitowany sygnał. Dzięki temu wydajność sieci bezprzewodowej jest znacznie większa - nawet w budynkach o konstrukcji betonowej lub stalowej. Ponadto możliwe jest utworzenie długodystansowego połączenia z siecią bezprzewodową, czego standard 11g nie jest w stanie zapewnić. Punkt dostępowy posiada kilka trybów pracy (punkt dostępowy, klient, Multi-SSID, wzmacniacz sygnału), dzięki czemu jest urządzeniem wielofunkcyjnym o szerokiej gamie zastosowań. Ponadto ułatwia doprowadzenie sygnału sieci bezprzewodowej do miejsc, w których nie ma możliwości położenia okablowania strukturalnego i w których do tej pory korzystanie z Internetu nie było możliwe. Dzięki dołączonemu pasywnemu injectorowi PoE urządzenie TL-WA801N wykorzystuje jeden kabel sieciowy do jednoczesnej transmisji danych i zasilania urządzenia. Rozwiązanie to umożliwia usytuowanie punktu dostępowego w miejscu oddalonym nawet o 30 metrów. Dzięki temu znalezienie dogodnej lokalizacji, zapewniającej najlepszą jakość transmisji sygnału, nie stanowi żadnego problemu.

Parametry:

Architektura sieci LAN	Wireless IEEE 802.11n
Wbudowane Port WAN	1 x 100 Mbit
Dostępne szybkości transmisji	do 300 Mb/s
Częstotliwość	2,4 GHz

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.