



TPLINK TL-WR902AC TP-Link TL-WR902AC Wireless Travel Router, 2,4GHz, 5GHz, 802.11b/g/n/ac AC750

Indeks: **48189** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-WR902AC**

Cena: 152.95 zł

Opis

TP-LINK TL-WR902AC router bezprzewodowy Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) 3G 4G Biały

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Typ produktu: Przenośny router
- Kolor produktu: Biały

Moc

- Prąd wyjściowy: 2 A
- Napięcie operacyjne: 5 V
- Rodzaj zasilania: Prąd przemienny

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 74 mm
- Głębokość produktu: 67 mm
- Wysokość produktu: 22 mm

Ochrona

- Zabezpieczenie firewall: SPI
- zapobieganie atakom DoS: Tak
- Firewall: Tak
- Obsługa DMZ: Tak
- Dostęp dla gości: Tak
- Filtrowanie URL: Tak
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 64-bit WEP, WPA-PSK, WPS, 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK
- Filtrowanie: Tak

Cechy zarządzania

- Przycisk WPS: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak

Warunki pracy

- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

Sieć

- Typ interfejsu Ethernet LAN: Fast Ethernet
- Technologia okablowania: 10/100Base-T(X)
- Przewodowa sieć lan: Tak
- Dynamiczny DNS (DDNS): Tak
- Przekazywanie VPN: Tak
- Wyzwalanie portów: Tak
- Przekierowanie portów: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100, 10
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g

Wymagania systemowe

- Obsługiwany systemy operacyjne Linux: Tak
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Tak
- Zgodny z Mac: Tak
- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Tak

Dane opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: LAN (RJ-45), USB
- Szerokość opakowania: 110 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 300 g
- Wysokość opakowania: 81,5 mm
- Głębokość opakowania: 109 mm
- Zasilacz sieciowy: Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN

- WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo): 300 Mbit/s
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo): 433 Mbit/s
- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- Częstotliwość Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (max): 733 Mbit/s

Protokoły

- Obsługiwane protokoły sieciowe: -40 - 70
- Serwer DHCP: Tak
- Universal Plug and Play (UPnP): Tak
- Klient DHCP: Tak

Porty i interfejsy

- Port USB: Tak
- Gniazdo/gniazda karty pamięci: Nie
- Gniazdko wyjścia DC: Tak

- Liczba portów USB 2.0: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

Antena

- Moc nadawania: CE:
- Typ anteny: Wewnętrzny

Połączenie WAN

- DSL WAN: Nie
- Gniazdo karty SIM: Nie
- Połączenie USB 3G/4G: Nie
- Ethernet WAN: Tak

Sieć komórkowa

- 4G: Tak
- 3G: Tak

Parametry

Producent	TP-Link
EAN	6935364095666
Kod producenta	TL-WR902AC
Model	TL-WR902AC
Tryb pracy	Access Point, Repeater, Router
Standard pracy bezprzewodowej	802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11a, 802.11n (Wi-Fi 4), 802.11b, 802.11g
Pasmo	2,4 GHz, 5 GHz
Wbudowany modem	DSL
Liczba portów LAN (RJ-45)	1
Standard pracy portów LAN	10/100 Mbps
Antena	wbudowana
Szerokość produktu	110
Wysokość produktu	110
Głębokość produktu	67
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.3
Stan	Nowy
Zarządzanie	strona WWW
Złącza	USB 2.0
Cechy dodatkowe	Dual WAN, kontrola rodzicielska