

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tenda-t10-p-174760.html>

Router Tenda T10



Cena	68,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTDAROU0114
Kod producenta	T10
Kod EAN	6932849424959
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Ilość sztuk:** 1
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Głębokość produktu:** 32 mm
- **Wysokość produktu:** 161 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Szerokość pasma:** 2,4 GHz
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA-PSK
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 300 Mbit/s
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Zewnętrzny

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Głębokość produktu:** 32 mm
- **Wysokość produktu:** 161 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi- Fi:** 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Szerokość pasma:** 2,4 GHz
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA-PSK
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 300 Mbit/s

Wydajność:

- **Realna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Zewnętrzny