

Link do produktu: <https://vovo.pl/router-tenda-ee3-pro3-pack-p-24700.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Router Tenda EE3 Pro(3-pack)

Cena	<b>1 223,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KILTDAROU0115</b>
Kod producenta	<b>EE3 Pro(3-pack)</b>
Kod EAN	<b>6932849423105</b>
Producent	<b>Tenda</b>
Zakres częstotliwości	<b>2400-2483,5 MHz; 5150-5850 MHz</b>
Ilość anten	<b>5</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11a,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11be,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3,IEEE 802.11ax</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA2-PSK,WPA3-SAE/WPA2-PSK</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN	<b>2882 Mbit/s</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Przeznaczenie	<b>Ściana</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>3</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>1000 Mbit/s</b>
Głębokość produktu	<b>86 mm</b>
Szerokość produktu	<b>86 mm</b>
Wysokość produktu	<b>190 mm</b>
Ostrzeżenia	<b>Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Produkt może emitować</b>

**fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.**

Kolor produktu	<b>Biały</b>
Funkcje anteny	<b>Zintegrowana antena</b>
Prąd wejściowy	<b>2 A</b>
Pasma częstotliwości	<b>2.4/5 GHz</b>
Wewnętrzny	<b>Tak</b>
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>24 W</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>2882 Mbit/s</b>
5 GHz	<b>Tak</b>
2,4 GHz	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>3 dBi</b>

## Opis produktu

Standardy komunikacyjne:

5 GHz:

2,4 GHz:

Pasma częstotliwości:

Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:

Maksymalny transfer danych przez bezprzewodny LAN:

Maksymalna szybkość przesyłania danych:

Zakres częstotliwości:

Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):

Kolor produktu:

Przycisk reset:

Przeznaczenie:

Diody LED:

Wewnętrzny:

Pobór mocy (max):

Obsługa PoE:

Prąd wejściowy:

Napięcie wejściowe AC:

Głębokość produktu:

Szerokość produktu:

Wysokość produktu:

Szyfrowanie / bezpieczeństwo:

Zarządzanie przez stronę www:

Zakres temperatur (przechowywanie):

Zakres temperatur (eksploatacja):

Zakres wilgotności względnej:

Dopuszczalna wilgotność względna:

Klient DHCP:

Serwer DHCP:

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):

Poziom wzmocnienia anteny (max):

Ilość anten:

Funkcje anteny:

Ostrzeżenia:

IEEE 802.11a,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11be,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3,IEEE 802.11ax

Tak

Tak

2.4/5 GHz

1000 Mbit/s

2882 Mbit/s

2882 Mbit/s

2400-2483,5 MHz; 5150-5850 MHz

Tak

Biały

Tak

Ściana

Tak

Tak

24 W

Nie

2 A

100 - 240 V

86 mm

86 mm

190 mm

WPA2-PSK,WPA3-SAE/WPA2-PSK

Tak

-40 - 70 °C

0 - 40 °C

10 - 90%

5 - 90%

Tak

Tak

3

3 dBi

5

Zintegrowana antena

Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Produkt może emitować fale

Gwarancja:

radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń  
elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia -  
ryzyko porażenia prądem.  
G036M