

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tenda-te6l-pro-dual-band-wifi-7-be5100-3xlanwan-1gbe-1xlanwan-2-5gbe-p-244006.html>



## Router Tenda TE6L Pro Dual Band WiFi 7 BE5100 3xLAN/WAN 1GbE 1xLAN/WAN 2,5GbE

Cena	<b>336,56 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-SBT8RUBZ8010</b>
Kod producenta	<b>TE6L Pro</b>
Kod EAN	<b>6932849424515</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Rodzaj urządzenia bezprzewodowego:** Router
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami:** IEEE 802.11a Połączenie bezprzewodowe do 54 Mb/s, częstotliwość 5 GHz, IEEE 802.11b Połączenie bezprzewodowe do 11 Mb/s, częstotliwość 2,4 GHz, IEEE 802.11g Połączenie bezprzewodowe do 54 Mb/s, częstotliwość 2,4 GHz, IEEE 802.11n Połączenie bezprzewodowe (Wi-Fi 4), IEEE 802.11ac Połączenie bezprzewodowe (Wi-Fi 5), IEEE 802.11ax Połączenie bezprzewodowe (Wi-Fi 6), IEEE 802.11be Połączenie bezprzewodowe (Wi-Fi 7), IEEE 802.3 10 Base-T (RJ45), IEEE 802.3u 100 Base-T (RJ45), IEEE 802.3ab 1000 Base-T (RJ45), IPv4, IPv6
- **Częstotliwość pracy:** 2,4 GHz i 5 GHz
- **Prędkość transmisji:** Wi-Fi: 5000 Mbps = 688 Mbps (2,4 GHz) + 4324 Mbps (5 GHz)
- **Moc wyjściowa:**
- **Bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA3-SAE/WPA2-PSK, Wireless Encryption Disable and Enable, WPS Fast Connection
- **Antena:** Zewnętrzna - 5 szt.
- **Tryb pracy:** Router / Bramka internetowa, Access Point / Punkt dostępowy, WISP (Client+Router)
- **Dodatkowe funkcje urządzenia:** MU-MIMO, Kształtowanie wiązki (Beamforming), OFDMA, Ukrywanie identyfikatora sieci, PPPoE, UPnP, DMZ (Demilitarized Zone), DynDns, Strefa gości / Sieć dla gości (Guest Network), Klonowanie adresów MAC, Klient DHCP, Serwer DHCP, Rezerwacja adresów, Filtrowanie adresów URL
- **Porty wej/wyj:** 3x 10M/100M/1G RJ-45 WAN/LAN, 1x 10M/100M/1G/2,5G RJ-45 WAN/LAN
- **Port PoE:** Nie
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 244 x 200 x 56
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Przycisk Mesh/Reset, Zasilanie:, - wejście: AC 100-240V~50/60Hz, - wyjście: DC 12V/1.5A, Temperatura pracy: 0°C~40°C, Temperatura przechowywania: -40°C ~70°C, Wilgotność: 10 %~90% RH bez kondensacji, Certyfikaty: CE, FCC,RoHS, W zestawie:, - kabel sieciowy CAT-6, - naklejka NFC, - zasilacz, - skrócona instrukcja
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 24