

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-tenda-w15-pro-wifi-6-ax3000-2x1gbe-mu-mimo-poe-in-wall-p-243994.html>



Access Point Tenda W15-Pro WiFi 6 AX3000 2x1GbE MU-MIMO PoE In-Wall

Cena	327,30 zł
Numer katalogowy	INC-SBT8APBZ6020
Kod producenta	W15-Pro
Kod EAN	6932849435153

Opis produktu

Parametry

- **Rodzaj urządzenia bezprzewodowego:** Access Point / Punkt dostępowy
- **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 802.11ac Wave 2, IEEE 802.11ax Połączenie bezprzewodowe (Wi-Fi 6), IEEE 802.3at/af standard for PoE ports
- **Częstotliwość pracy:** 2,4 GHz i 5 GHz
- **Prędkość transmisji:** Wi-Fi: 3000 Mbps = 574 Mbps (2,4 GHz) + 2402 Mbps (5 GHz)
- **Moc wyjściowa:** 2,4GHz: maks. 21,5 dBm; 5GHz: maks. 23,5 dBm
- **Bezpieczeństwo:** WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-AES, WEP
- **Antena:** Wewnętrzna
- **Odpinana antena:** Nie
- **Zysk anteny bezprzewodowej:** 4 dBi (2,4GHz), 5 dBi (5GHz)
- **Tryb pracy:** Access Point / Punkt dostępowy, Client + Access Point / Tryb karty WiFi + Punkt dostępowy
- **Dodatkowe funkcje urządzenia:** OFDMA, Kształtowanie wiązki (Beamforming), Kontrola dostępu, Automatyczny wybór kanału, Izolacja AP, Strefa gości / Sieć dla gości (Guest Network), MU-MIMO
- **Ilość portów LAN:** 2
- **Ilość portów WAN:** 0
- **Ilość portów USB:** 0 szt.
- **Porty wej/wyj:** 2x 10M/100M/1G RJ-45
- **Port PoE:** Tak
- **Ilość portów PoE:** 1
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 32 x 86 x86
- **Waga (g):**
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Zasilanie: zasilacz PoE 802.3a & DC 12V 1A, Maksymalny pobór mocy: 8,5 W, Maks. podłączonych klientów: 256, Maks. Liczba SSID: 2.4GHz: 8, 5GHz: 8, Domyślny adres IP logowania: 192.168.0.254, Domyślna nazwa użytkownika / hasło: admin, Temperatura pracy: -10°C - 40°C, Temperatura przechowywania: -30°C - 70°C, Wilgotność względna: 10% - 90% bez kondensacji
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 24