

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wzmacniacz-sygnalu-wifi-tp-link-re405be-p-269010.html>



Wzmacniacz sygnału WiFi TP-LINK RE405BE

Cena	707,25 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KILTPLREP0041
Kod producenta	RE405BE
Kod EAN	8885020627640
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Wysokość produktu:** 161 mm
- **Szerokość produktu:** 80,6 mm
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 5764 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA2, WPA-PSK2
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 4

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Wysokość produktu:** 161 mm
- **Szerokość produktu:** 80,6 mm

Sieć:

- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax)

-
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 5764 Mbit/s
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA2, WPA-PSK2
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Przycisk WPS:** Tak
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 4