

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wzmacniacz-sieciowa-tp-link-re305-outlet-p-276952.html>

Wzmacniacz sieciowa TP-LINK RE305 (OUTLET)



Cena	147,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WYPTPL20O0060
Kod producenta	RE305
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Diody LED:** Tak
- **Typ wtyczki zasilającej:** Typ I
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 7,3 W
- **Głębokość produktu:** 78 mm
- **Wysokość produktu:** 77 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 867 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, 128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows XP, Windows 10, Windows 8.1, Windows NT, Windows 8, Windows 98SE
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
- **Wysokość opakowania:** 200 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

-
- **Moc nadawcza (CE):** 17 dBm
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Typ wtyczki zasilającej:** Typ I
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 7,3 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 78 mm
- **Wysokość produktu:** 77 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 867 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, 128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)

Wydajność:

- **Realna szybkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows XP, Windows 10, Windows 8.1, Windows NT, Windows 8, Windows 98SE
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Zgodny z Mac:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
- **Wysokość opakowania:** 200 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Moc nadawcza (CE):** 17 dBm

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990