

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wzmacniacz-sygnalu-wifi-tp-link-re505x-p-174628.html>

Wzmacniacz sygnału WiFi TP-LINK RE505X

Cena	242,31 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLREP0017
Kod producenta	RE505X
Kod EAN	6935364089511
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS
- **Przycisk reset:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Sieć WAN, Zasilanie, WLAN
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Szerokość produktu:** 158,2 mm
- **Wysokość produktu:** 83,3 mm
- **Głębokość produktu:** 97,2 mm
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1300 Mbit/s
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows Vista, Windows 7 x64, Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 2000 Professional, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista x64, Windows XP, Windows Vista Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro, Windows Vista Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows Vista Business x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows 10 Education, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Model:** Nadajnik i odbiornik sieci
- **Automatyczne MDIX IEEE:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Głębokość opakowania:** 125 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 400 g
 - **Szerokość opakowania:** 202 mm
 - **Wysokość opakowania:** 97 mm
 - **Podręcznik użytkownika:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość anten:** 2
 - **Typ anteny:** Zewnętrzny
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą., Unikaj ekstremalnych temperatur., Produkt nie jest zabawką dziecięcą. Trzymaj z dala od dzieci.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Konstrukcja:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Sieć WAN, Zasilanie, WLAN

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 10 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 158,2 mm
- **Wysokość produktu:** 83,3 mm
- **Głębokość produktu:** 97,2 mm

Sieć:

- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1300 Mbit/s
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise, Windows Vista, Windows 7 x64, Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 2000 Professional, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista x64, Windows XP, Windows Vista Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro, Windows Vista Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows Vista Business x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows 10 Education, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwany system operacyjny Linux:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled

browser

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Model:** Nadajnik i odbiornik sieci
- **Automatyczne MDIX IEEE:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 125 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 400 g
- **Szerokość opakowania:** 202 mm
- **Wysokość opakowania:** 97 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Zewnętrzny

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą., Unikaj ekstremalnych temperatur., Produkt nie jest zabawką dziecięcą. Trzymaj z dala od dzieci.