

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przedluzacz-sieciowy-tp-link-re505x-nadajnik-i-odbiornik-sieci-bialy-10-100-1000-mbit-s-p-174619.html>



## Przedłużacz sieciowy TP-Link RE505X, nadajnik i odbiornik sieci, biały, 10/100/1000 Mbit/s

Cena	<b>242,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFIU8</b>
Kod producenta	<b>1651321</b>
Kod EAN	<b>0840030700422</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Ilość sztuk:** 1
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wysokość produktu:** 124,8 mm
- **Głębokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 74 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1200 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, 64-bit WEP, WPA-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA2-PSK
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 8.1, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows Vista Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows 10 Education, Windows XP Home, Windows Vista Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Education x64, Windows 8 x64, Windows Vista Business x64, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Home x64, Windows XP Home x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows Vista, Windows 7 x64, Windows 8 Pro, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Enterprise, Windows 7 Starter x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows XP Professional, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 10 x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 2000 Professional
- **Model:** Nadajnik i odbiornik sieci
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s

- 
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
  - **Przycisk WPS:** Tak
  - **Zgodny z Mac:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 400 g
  - **Wysokość opakowania:** 97 mm
  - **Głębokość opakowania:** 125 mm
  - **Szerokość opakowania:** 202 mm
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Typ anteny:** Zewnętrzny
  - **Moc nadawcza (CE):** 2.4 GHz ≤20dBm, 5 GHz ≤30dBm
  - **Ilość anten:** 2
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Ilość sztuk:** 1

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 124,8 mm
- **Głębokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 74 mm

### Warunki pracy:

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

### Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1200 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, 64-bit WEP, WPA-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA2-PSK
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wi-Fi:** Tak

### Wydajność:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 8.1, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows Vista Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows 10 Education, Windows XP Home, Windows Vista Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Education x64, Windows 8 x64, Windows Vista Business x64, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 Home x64, Windows XP Home x64, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows Vista, Windows 7 x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 10 Enterprise, Windows 7 Starter x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows XP Professional, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista x64,

---

Windows XP, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 10 x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 2000 Professional

- **Model:** Nadajnik i odbiornik sieci
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

#### Dane opakowania:

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

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### Porty i interfejsy:

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

#### Antena:

- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Moc nadawcza (CE):** 2.4 GHz  $\leq$ 20dBm, 5 GHz  $\leq$ 30dBm
- **Ilość anten:** 2

#### Dane logistyczne:

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