

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-tl-er7206-p-174737.html>

Router TP-LINK TL-ER7206



Cena	674,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAK59
Kod producenta	TL-ER7206
Kod EAN	6935364072391
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Typ pamięci RAM:** DRAM
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8, Windows 10, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8.1, Windows 7, Windows Vista, Windows NT, Windows XP
- **Wielkość pamięci flash:** 132 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Sieć WAN, Link, Działanie, System, Zasilanie
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Szerokość produktu:** 226 mm
- **Głębokość produktu:** 131 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zapobieganie atakom ARP:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv3, 128-bit AES, SNMP, IPSec, 256-bit AES, MD5, DES, 192-bit AES, 3DES, SNMPv2, SHA-1
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Routing oparty na regułach:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3u
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,32 kg
- **Szerokość opakowania:** 226 mm
- **Wysokość opakowania:** 72 mm
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, SNTP, HTTP, DNS, IPsec, PPTP, L2TP

-
- **Obsługa DMZ:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **SFP WAN:** Tak
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ pamięci RAM:** DRAM
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8, Windows 10, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8.1, Windows 7, Windows Vista, Windows NT, Windows XP
- **Wielkość pamięci flash:** 132 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Sieć WAN, Link, Działanie, System, Zasilanie

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 226 mm
- **Głębokość produktu:** 131 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm

Ochrona:

- **Zabezpieczenie firewall:** SPI
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zapobieganie atakom ARP:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv3, 128-bit AES, SNMP, IPSec, 256-bit AES, MD5, DES, 192-bit AES, 3DES, SNMPv2, SHA-1
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

-
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Routing oparty na regułach:** Tak
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3u
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

Dane opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,32 kg
- **Szerokość opakowania:** 226 mm
- **Wysokość opakowania:** 72 mm

Protokoły:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, SNMP, HTTP, DNS, IPsec, PPTP, L2TP
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

Połączenie WAN:

- **DSL WAN:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **SFP WAN:** Tak

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieciami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.