

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/transmitter-sieciowa-tp-link-tl-pa4010kit-p-174434.html>

Transmitter sieciowa TP-LINK TL-PA4010KIT



Cena	196,84 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAYGH
Kod producenta	TL-PA4010KIT
Kod EAN	6935364031985
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak
- **Pobór mocy:** 4,26 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,88 W
- **Głębokość produktu:** 52 mm
- **Wysokość produktu:** 28,5 mm
- **Szerokość produktu:** 65 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 600 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Standard PowerLine:** HomePlug AV
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Modulacja:** OFDM
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit AES
- **Przycisk szyfrujący:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Ilość sztuk:** 2
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85171800
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z cieczami i wysoką wilgotnością., Nie wolno demontować urządzenia samodzielnie., Przed uruchomieniem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo połączone z siecią elektryczną.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Biały
 - **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 4,26 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,88 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 52 mm
- **Wysokość produktu:** 28,5 mm
- **Szerokość produktu:** 65 mm

Warunki pracy:

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

Wymagania systemowe:

- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak

Wydajność:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 600 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Standard PowerLine:** HomePlug AV
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Modulacja:** OFDM
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit AES
- **Przycisk szyfrujący:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Ilość sztuk:** 2

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85171800

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z cieczami i wysoką wilgotnością., Nie wolno demontować urządzenia samodzielnie., Przed uruchomieniem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo połączone z siecią elektryczną.