

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/av1000-powerline-starter-kit-gigabit-passthrough-p-174633.html>



AV1000 POWERLINE STARTER KIT/GIGABIT PASSTHROUGH

Cena	174,60 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBWX9
Kod producenta	TL-PA7017P
Kod EAN	6935364010812
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 V
- **Pobór mocy:** 2,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Głębokość produktu:** 58 mm
- **Wysokość produktu:** 72 mm
- **Szerokość produktu:** 95 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Modulacja:** OFDM
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Standard PowerLine:** HomePlug AV2
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 1901, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit AES
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 370 g
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Głębokość opakowania:** 136 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85171800
- **Ostrzeżenia:** Unikaj ekstremalnych temperatur., Unikaj kontaktu z wodą., Produkt nie jest zabawką dziecięcą. Trzymaj z dala od dzieci.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 V
- **Pobór mocy:** 2,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 58 mm
- **Wysokość produktu:** 72 mm
- **Szerokość produktu:** 95 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

Wydajność:

- **Modulacja:** OFDM
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Standard PowerLine:** HomePlug AV2
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 1901, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit AES
- **Wbudowane gniazdko elektryczne:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 370 g
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Głębokość opakowania:** 136 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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