

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-tp-link-eap110-11-mb-s-802-11b-300-mb-s-802-11n-54-mb-s-802-11g-p-174153.html>



Access Point TP-LINK EAP110 (11 Mb/s - 802.11b, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g)

Cena	155,96 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLACC0002
Kod producenta	EAP110
Kod EAN	6935364091620
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **5 GHz:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **6 GHz:** Nie
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Moc nadawcza (CE):** 19 dBm
- **Moc nadawcza (FCC):** 21 dBm
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Mapowanie VLAN
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Pobór mocy:** 2,8 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Wysokość produktu:** 29,7 mm
- **Szerokość produktu:** 189,5 mm
- **Głębokość produktu:** 170,5 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, SNMP, 128-bit WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, HTTPS, 152-bit WEP, SNMPv2, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Ilość wsparć SSID:** 8
- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

-
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
 - **Głębokość opakowania:** 268 mm
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Wysokość opakowania:** 69 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 720 g
 - **Szerokość opakowania:** 246 mm
 - **Ilość sztuk:** 1
 - **Adapter PoE w zestawie:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Zestaw do montażu:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 4 dBi
 - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
 - **Ilość anten:** 2
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **5 GHz:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **6 GHz:** Nie
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Moc nadawcza (CE):** 19 dBm
- **Moc nadawcza (FCC):** 21 dBm
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Mapowanie VLAN

Konstrukcja:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Zasilanie

Moc:

- **Pobór mocy:** 2,8 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 29,7 mm
- **Szerokość produktu:** 189,5 mm
- **Głębokość produktu:** 170,5 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, SNMP, 128-bit WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, HTTPS, 152-bit WEP,

SNMPv2, 64-bit WEP, WPA-PSK

- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Ilość wsparć SSID:** 8

Cechy zarządzania:

- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 268 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 69 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 720 g
- **Szerokość opakowania:** 246 mm

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Adapter PoE w zestawie:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 4 dBi
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak