

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-tp-link-eap115-11-mb-s-802-11b-300-mb-s-802-11n-54-mb-s-802-11a-54-mb-s-802-11g-p-174119.html>



## Access Point TP-LINK EAP115 (11 Mb/s - 802.11b, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11a, 54 Mb/s - 802.11g)

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena             | <b>174,28 zł</b>           |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b> |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRAMA3</b>       |
| Kod producenta   | <b>EAP115</b>              |
| Kod EAN          | <b>6935364096939</b>       |
| PKWiU            | <b>26.30.23.0</b>          |

### Opis produktu

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Mapowanie VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** 19 dBm
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Moc nadawcza (FCC):** 21 dBm
- **6 GHz:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **5 GHz:** Nie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy:** 5 W
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 47,5 mm
- **Alarm statusu systemu:** Tak
- **Ilość wsparć SSID:** 8
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, HTTPS, WPA-PSK, 152-bit WEP,

- 
- SNMP, WPA2-Enterprise
  - **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
  - **Syslog:** Tak
  - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
  - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
  - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
  - **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
  - **Wysokość opakowania:** 69 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g
  - **Szerokość opakowania:** 246 mm
  - **Głębokość opakowania:** 268 mm
  - **Zestaw do montażu:** Tak
  - **Ilość sztuk:** 1
  - **Adapter PoE w zestawie:** Tak
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, CE
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Port wan:** Ethernet (RJ-45), Wi-Fi
  - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 3 dBi
  - **Ilość anten:** 2
  - **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
  - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
  - **Typ anteny:** Wewnętrzny
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Mapowanie VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** 19 dBm
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Moc nadawcza (FCC):** 21 dBm
- **6 GHz:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **5 GHz:** Nie

### Konstrukcja:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Tak

### Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy:** 5 W

---

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 47,5 mm

#### Ochrona:

- **Alarm statusu systemu:** Tak
- **Ilość wsparć SSID:** 8
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, HTTPS, WPA-PSK, 152-bit WEP, SNMP, WPA2-Enterprise
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

#### Cechy zarządzania:

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

#### Warunki pracy:

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

#### Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 69 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g
- **Szerokość opakowania:** 246 mm
- **Głębokość opakowania:** 268 mm

#### Zawartość opakowania:

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

#### Certyfikaty:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), Wi-Fi

#### Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 3 dBi
- **Ilość anten:** 2
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

#### Dane logistyczne:

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

#### Zrównoważony rozwój:

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