

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/access-point-tp-link-eap115-11-mbs-80211b-300-mbs-80211n-54-mbs-80211a-54-mbs-80211g-p-3483.html>



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

Cena	178,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ACT-KILTPLACC0007
Kod producenta	EAP115
Kod EAN	6935364096939

Opis produktu

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- Pasmo częstotliwości: 2.4 - 2.4835 GHz
- 2,4 GHz: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: 300 Mbit/s
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- 6 GHz: Nie
- 5 GHz: Nie
- Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz): 300 Mbit/s
- Automatyczny wybór kanału: Tak
- Izolacja bezprzewodowa: Tak
- Diody LED: Tak
- Przeznaczenie: Sufit, Ściana
- Kolor produktu: Biały
- Przycisk reset: Tak
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Pobór mocy: 2,8 W
- Obsługa PoE: Tak
- Napięcie operacyjne: 9 V
- Prąd wyjściowy: 0,6 A
- Szerokość produktu: 189,4 mm
- Wysokość produktu: 29,5 mm
- Głębokość produktu: 172,3 mm
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: WPA-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA2-Enterprise, SNMP, 152-bit WEP, HTTPS, SSH, 64-bit WEP, WPA2-PSK
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- Alarm statusu systemu: Tak
- Ilość wsparć SSID: 8
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Syslog: Tak
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Głębokość opakowania: 246 mm
- Szerokość opakowania: 268 mm
- Wysokość opakowania: 69 mm

-
- Waga wraz z opakowaniem: 600 g
 - Zestaw do montażu: Tak
 - Zasilacz sieciowy: Tak
 - Liczba dołączonych produktów: 1 szt.
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Port wan: Ethernet (RJ-45), Wi-Fi
 - Typ anteny: Wewnętrzne
 - Ilość anten: 2
 - Poziom wzmacnienia anteny (max): 4 dBi
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990