

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-tp-link-cpe210-outdoor-11-mb-s-802-11b-150-mb-s-802-11n-300-mb-s-802-11n-54-mb-s-802-11-p-174127.html>



## Access Point TP-LINK CPE210 OUTDOOR (11 Mb/s - 802.11b, 150 Mb/s - 802.11n, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g)

Cena	<b>190,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLACC0003</b>
Kod producenta	<b>CPE210</b>
Kod EAN	<b>6935364071677</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **6 GHz:** Nie
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.483 GHz
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **5 GHz:** Nie
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 5000 m
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **2,4 GHz:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Dynamiczny wybór częstotliwości (DFS):** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Diody LED:** Status
- **Stopień ochrony IP:** IPX5
- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 0,25 A
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Wysokość produktu:** 60 mm
- **Szerokość produktu:** 224 mm
- **Głębokość produktu:** 79 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES, WPA, WPA2, WPA2-PSK, TKIP, WPA-PSK
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Transmisja SSID, Transmisja SSID włączona/wyłączona
- **Auto Bezprzewodowy System Dystrybucji (WDS):** Tak
- **Funkcje zarządzania:** Pharos Control
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

- 
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C
  - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
  - **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
  - **Model procesora:** Qualcomm Atheros
  - **Procesor wbudowany:** Tak
  - **Architektura procesora:** MIPS 74Kc
  - **Taktowanie procesora:** 560 MHz
  - **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
  - **Głębokość opakowania:** 270 mm
  - **Wysokość opakowania:** 106 mm
  - **Szerokość opakowania:** 132 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g
  - **Ilość sztuk:** 1
  - **Przewody:** Prąd przemienny
  - **Zestaw do montażu:** Tak
  - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Rodzaj kierunku anteny:** Kierunkowa
  - **Polaryzacja:** Podwójna polaryzacja
  - **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 9 dBi
  - **Typ anteny:** Wewnętrzny
  - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **6 GHz:** Nie
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.483 GHz
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **5 GHz:** Nie
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 5000 m
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **2,4 GHz:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Dynamiczny wybór częstotliwości (DFS):** Tak

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Diody LED:** Status
- **Stopień ochrony IP:** IPX5

### Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 0,25 A
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 60 mm
- **Szerokość produktu:** 224 mm
- **Głębokość produktu:** 79 mm

### Ochrona:

- 
- **IGMP snooping:** Tak
  - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES, WPA, WPA2, WPA2-PSK, TKIP, WPA-PSK
  - **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
  - **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Transmisja SSID, Transmisja SSID włączona/wyłączona
  - **Auto Bezprzewodowy System Dystrybucji (WDS):** Tak

#### Cechy zarządzania:

- **Funkcje zarządzania:** Pharos Control
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

#### Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Model procesora:** Qualcomm Atheros
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Architektura procesora:** MIPS 74Kc
- **Taktowanie procesora:** 560 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 270 mm
- **Wysokość opakowania:** 106 mm
- **Szerokość opakowania:** 132 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g

#### Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu:** Tak

#### Protokoły:

- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### Antena:

- **Rodzaj kierunku anteny:** Kierunkowa
- **Polaryzacja:** Podwójna polaryzacja
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 9 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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