

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/access-point-tp-link-eap223-p-275452.html>

## Access Point TP-LINK EAP223

Cena brutto	<b>293,99 zł</b>
Cena netto	<b>239,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLACC0077</b>
Kod producenta	<b>EAP223</b>
Kod EAN	<b>4895252500509</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>867 Mbit/s</b>
Limit częstotliwości	<b>Tak</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>1 szt.</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, RoHS</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzne</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Ilość anten	<b>3</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>181,5 mm</b>
2,4 GHz	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>37,1 mm</b>
Automatyczny wybór kanału	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>SSID</b>
Izolacja bezprzewodowa	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Syslog	<b>Tak</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Typ MIMO	<b>Multi User MIMO</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	<b>450 Mbit/s</b>
Rodzaj kierunku anteny	<b>Antena dookólna</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>20, 23 dBm</b>
6 GHz	<b>Nie</b>
Ostrzeżenia	<b>Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie</b>

wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Napięcie operacyjne	<b>48 V</b>
Pobór mocy	<b>9,7 W</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>Sufit, Ściana</b>
Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g</b>
Diody LED	<b>Zasilanie</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>205,5 mm</b>
5 GHz	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Ilość wsparć SSID	<b>15</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	<b>867 Mbit/s</b>
Sterowanie pasmem	<b>Tak</b>
Funkcje zarządzania	<b>Omada</b>
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	<b>Active PoE, Passive PoE</b>
Automatyczne skanowanie kanałów	<b>Tak</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>24, 22 dBm</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M