

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/access-point-tp-link-eap110-11-mb-s-802-11b-300-mb-s-802-11n-54-mb-s-802-11g-p-196167.html>



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

Cena brutto	143,99 zł
Cena netto	117,07 zł
Numer katalogowy	KILTPLACC0002
Kod producenta	EAP110
Kod EAN	6935364091620
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Mapowanie VLAN
Wysokość opakowania	69 mm
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak
Waga wraz z opakowaniem	720 g
Umieszczenie	Sufit, Ściana
Szerokość opakowania	246 mm
Syslog	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Obsługa sieci VLAN	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Głębokość opakowania	268 mm
Ilość wsparć SSID	8
Kolor produktu	Biały
Czułość odbiorcy	300M: -71dBm@10% PER 150M: -75dBm@10% PER 54M: -78dBm@10% PER 11M: -93dBm@8% PER 6M: -92dBm@10% PER 1M: -96dBm@8% PER
Obsługa PoE	Tak
5 GHz	Nie
Standard WiFi	11 Mb/s - 802.11b, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g
2,4 GHz	Tak
Pasma	2,4 GHz
Poziom wzmocnienia anteny (max)	4 dBi
Przeznaczenie	Sufit, Ściana

Kolor główny	Biały
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Liczba portów RJ-45	1 x RJ-45
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g
Kod producenta	EAP110
Ilość anten	2
Rodzaj anteny	Wewnętrzna
Zestaw do montażu	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Napięcie	24 V
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Przycisk reset	Tak
Pobór mocy	2,8 W
Technologia okablowania	10/100Base-T(X)
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
6 GHz	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 10 Mbit/s
Napięcie wejściowe AC	24 V
Moc nadawcza (FCC)	21 dBm
Pasma częstotliwości	2.4 - 2.4835 GHz
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Moc nadawcza (CE)	19 dBm
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Service Set Identifier (SSID) features	Multiple SSIDs
Maksymalna szybkość przesyłania danych	300 Mbit/s
Ostrzeżenia	Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Ilość sztuk	1
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	152-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2-Enterprise, SSH, 64-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK, SNMP, HTTPS, SNMPv2
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	Passive PoE
Adapter PoE w zestawie	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	300 Mbit/s
Wysokość produktu	29,7 mm
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
Szerokość produktu	189,5 mm
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Głębokość produktu	170,5 mm
Limit częstotliwości	Tak
Diody LED	Zasilanie

Opis produktu

- Gwarancja: G060M