

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/access-point-tp-link-cpe510-300-mb-s-802-11n-54-mb-s-802-11a-p-196170.html>



Access Point TP-LINK CPE510 (300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11a)

Cena brutto	225,99 zł
Cena netto	183,73 zł
Numer katalogowy	KILTPLACC0005
Kod producenta	CPE510
Kod EAN	6935364070922
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Głębokość produktu	79 mm
Diody LED	Tak
Wysokość opakowania	106 mm
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
Waga wraz z opakowaniem	720 g
Maksymalny zakres zewnętrzny	15000 m
Szerokość opakowania	270 mm
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Przewody	Prąd przemienny
Funkcje zarządzania	Pharos Control
Głębokość opakowania	132 mm
Umieszczenie	Pręt
Szerokość pasma	5 GHz
Przepustowość danych	300 Mbit/s
Prąd wejściowy	0.8 A
Protokoły zarządzające	TDMA
Kolor produktu	Biały
Czułość odbiorcy	802.11a:54M: -75dBm, 48M: -76dBm, 36M: -83dBm, 6-24M: -95dBm802.11n:MCS15: -73dBm, MCS14: -74dBm, MCS13: -76dBm,MCS12: -80dBm, MCS11: -83dBm, MCS10: -88dBm,MCS9: -90dBm, MCS8: -93dBm, MCS7: -73dBm,MCS6: -74dBm, MCS5: -76dBm, MCS4: -80dBm,MCS3: -83dBm, MCS
Obsługa PoE	Tak
Automatyczny wybór kanału	Tak
Port WAN	Ethernet (RJ-45)

5 GHz	Tak
Standard WiFi	300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11a
2,4 GHz	Nie
Poziom wzmocnienia anteny (max)	13 dBi
Pasmo	5 GHz
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Funkcje anteny	Zintegrowana antena
Filtrowanie adresów IP	Tak
Przeznaczenie	Pręt
Wielkość pamięci flash	8 MB
Kolor główny	Biały
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11n, IEEE 802.11a
Liczba portów RJ-45	2 x RJ-45
Ilość anten	1
Kod producenta	CPE510
Stopień ochrony IP	IP5X
System operacyjny	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux.
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Taktowanie procesora	560 Mhz
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Rodzaj anteny	Wewnętrzna
Architektura procesora	MIPS 74Kc
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Pojemność pamięci wewnętrznej	64 MB
Typ anteny	Wewnętrzne
Przycisk reset	Tak
Napięcie	100 - 240 V
Procesor wbudowany	Tak
Materiał obudowy	Plastik
Technologia okablowania	10/100Base-T(X)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Pobór mocy	13 W
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s
Certyfikaty	- FCC/UL/IC/GS/PSB/C-tick/SAA/S-Mark/KC-mark - RoHS
Pasmo częstotliwości	5.15 - 5.85 GHz

Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2,152-bit WEP,64-bit WEP,WPA2-PSK,WPA-PSK,128-bit WEP,WPA,TKIP
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 70 °C
Maksymalna szybkość przesyłania danych	300 Mbit/s
Wysokość produktu	60,3 mm
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Szerokość produktu	224,4 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G036M