

Link do produktu: <https://vovo.pl/access-point-tp-link-tl-wa801n-p-21475.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Access Point TP-LINK TL-WA801N

| | |
|--|---|
| Cena | 97,42 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | KILTPLACC0053 |
| Kod producenta | TL-WA801N |
| Kod EAN | 6935364052461 |
| Producent | TP-LINK |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz) | 300 Mbit/s |
| Przeznaczenie | Podłoga, Stół |
| Liczba dołączonych produktów | 1 szt. |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Filtrowanie adresów MAC | Tak |
| Gniazdko wyjścia DC | Tak |
| Ilość anten | 2 |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 100 Mbit/s,10 Mbit/s |
| Protokoły zarządzające | SNMP |
| Głębokość produktu | 129,5 mm |
| Serwer DHCP | Tak |
| Szerokość produktu | 181,6 mm |
| Klient DHCP | Tak |
| Wysokość produktu | 36,2 mm |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.11g,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n |
| Kolor produktu | Biały |
| Przycisk WPS | Tak |
| Certyfikaty | CE, FCC, RoHS |
| Przycisk reset | Tak |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | WPA2,WPA,WPA2-PSK,WPA-PSK |
| Prąd wyjściowy | 0,6 A |
| Napięcie operacyjne | 9 V |
| Napięcie wejściowe AC | 9 V |
| Wbudowany wyłącznik | Tak |

| | |
|---|---|
| Ostrzeżenia | Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci. |
| Aktualizacje oprogramowania urządzenia | Tak |
| Maksymalny zasięg działania | 30 m |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Auto Bezprzewodowy System Dystrybucji (WDS) | Tak |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| Moc nadawcza (CE) | 15 dBm |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Moc nadawcza (FCC) | 20 dBm |
| Certyfikaty zgodności | Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS |
| Prąd wejściowy | 0.6 A |
| Umieszczenie | Stół |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Adapter PoE w zestawie | Tak |
| Zasilacz sieciowy | Tak |
| 6 GHz | Nie |
| Wysokość opakowania | 70 mm |
| Rodzaj kierunku anteny | Antena dookólna |
| Głębokość opakowania | 223 mm |
| Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME) | Tak |
| Waga wraz z opakowaniem | 560 g |
| Izolacja bezprzewodowa | Tak |
| Szerokość opakowania | 310 mm |
| Czułość odbiorcy | 11g 6Mbps: -90dBm 11g 54Mbps: -77dBm 11n HT20 MC7: -73dBm 11n HT40 MC7: -70dBm |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID) | Multiple SSIDs |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych | 300 Mbit/s |
| Typ anteny | Zewnętrzny |
| 5 GHz | Nie |

| | |
|--|--|
| Przewody | LAN (RJ-45) |
| 2,4 GHz | Tak |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC) |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Obsługa PoE | Tak |

Opis produktu

| | |
|---|--|
| Czułość odbiorcy: | 11g 6Mbps: -90dBm 11g 54Mbps: -77dBm 11n HT20 MC7: -73dBm 11n HT40 MC7: -70dBm |
| Certyfikaty: | CE, FCC, RoHS |
| Standardy komunikacyjne: | IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n |
| 5 GHz: | Nie |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: | 100 Mbit/s, 10 Mbit/s |
| 2,4 GHz: | Tak |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych: | 300 Mbit/s |
| Moc nadawcza (FCC): | 20 dBm |
| Moc nadawcza (CE): | 15 dBm |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz): | 300 Mbit/s |
| Przycisk reset: | Tak |
| Umieszczenie: | Stół |
| Kolor produktu: | Biały |
| Przycisk WPS: | Tak |
| Napięcie wejściowe AC: | 9 V |
| Prąd wejściowy: | 0.6 A |
| Obsługa PoE: | Tak |
| Głębokość produktu: | 129,5 mm |
| Szerokość produktu: | 181,6 mm |
| Wysokość produktu: | 36,2 mm |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo: | WPA2, WPA, WPA2-PSK, WPA-PSK |
| Aktualizacje oprogramowania urządzenia: | Tak |
| Zakres temperatur (przechowywanie): | -40 - 70 °C |
| Zakres temperatur (eksploatacja): | 0 - 40 °C |
| Dopuszczalna wilgotność względna: | 5 - 90% |
| Zakres wilgotności względnej: | 10 - 90% |
| Rodzaj opakowania: | Pudełko |
| Wysokość opakowania: | 70 mm |
| Waga wraz z opakowaniem: | 560 g |
| Głębokość opakowania: | 223 mm |
| Przewody: | LAN (RJ-45) |
| Szerokość opakowania: | 310 mm |
| Skrócona instrukcja obsługi: | Tak |
| Liczba dołączonych produktów: | 1 szt. |
| Klient DHCP: | Tak |
| Serwer DHCP: | Tak |
| Gniazdko wyjścia DC: | Tak |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): | 1 |
| Typ anteny: | Zewnętrzny |
| Ilość anten: | 2 |
| Rodzaj kierunku anteny: | Antena dookólna |
| Izolacja bezprzewodowa: | Tak |
| Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): | Tak |
| 6 GHz: | Nie |
| Przeznaczenie: | Podłoga, Stół |
| Wbudowany wyłącznik: | Tak |
| Napięcie operacyjne: | 9 V |
| Prąd wyjściowy: | 0,6 A |
| Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID): | Multiple SSIDs |
| Filtrowanie adresów MAC: | Tak |
| Auto Bezprzewodowy System Dystrybucji (WDS): | Tak |
| Zasilacz sieciowy: | Tak |
| Adapter PoE w zestawie: | Tak |
| Protokoły zarządzające: | SNMP |

Maksymalny zasięg działania:

Kod zharmonizowanego systemu (HS):

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:

Certyfikaty zgodności:

Ostrzeżenia:

Gwarancja:

30 m

85176990

RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)

Tak

Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS

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

G036M