

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-c50-xdsl-2-4-ghz-5-ghz-p-196213.html>

## Router TP-LINK C50 (xDSL; 2,4 GHz, 5 GHz)

Cena brutto	<b>112,99 zł</b>
Cena netto	<b>91,86 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0038</b>
Kod producenta	<b>C50</b>
Kod EAN	<b>6935364081065</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	<b>867 Mbit/s</b>
Funkcje routera	<b>Punkt dostępowy</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>4</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>IPv4 / IPv6</b>
Standard WiFi	<b>11 Mb/s - 802.11b, 54 Mb/s - 802.11a, 54 Mb/s - 802.11g, 600 Mb/s - 802.11n, 867 Mb/s - 802.11ac</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów IP	<b>Tak</b>
Pasmo	<b>2,4 GHz, 5 GHz</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Połączenie USB 3G/4G	<b>Nie</b>
Standard sieci	<b>IEEE 802.11 a / b / g / n / ac</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Obsługuje VPN	<b>PPTP, L2TP, IPSec, 5GHz: 11a 54M: -77dBm 11ac VHT20 MCS8: -70dBm 11ac VHT40 MCS9: -66dBm 11ac VHT80 MCS9: -62dBm 2.4GHz: 11g 5.5M: -94dBm 11g 54M: -78dBm 11n HT20 MCS7: -75dBm 11n HT40 MCS7: -72dBm</b>
Prąd wyjściowy	<b>0,85 A</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Porty LAN	<b>4x 10/100Mbps</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>

Gniazdo karty SIM	<b>Nie</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Firewall	<b>Tak</b>
Rodzaj wtyczki sieciowej	<b>Brak danych</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	<b>867 Mbit/s</b>
Filtrowanie	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Router biurkowy</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Fast Ethernet</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>
Kolor główny	<b>Niebieski</b>
DSL WAN	<b>Nie</b>
Interfejsy	<b>RJ-45 (Ethernet LAN)</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Ilość anten	<b>2</b>
Liczba portów RJ-45	<b>5 x RJ-45</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kod producenta	<b>C50</b>
4G	<b>Nie</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
3G	<b>Nie</b>
Rodzaj anteny	<b>Zewnętrzna</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA2-PSK,WPA-PSK,WPA2,64-bit WEP,128-bit WEP,WPA</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>4G</b>
Typ anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Zgodny z Mac	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>32,1 mm</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>182,9 mm</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>123,5 mm</b>
Napięcie operacyjne	<b>9 V</b>
Wysokość opakowania	<b>76 mm</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>

Waga wraz z opakowaniem	<b>670 g</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>290 mm</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45)</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Konstrukcja anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Głębokość opakowania	<b>240 mm</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Technologia okablowania	<b>10/100Base-T(X)</b>
Oprogramowanie do statycznych inspekcji pakietów	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
zapobieganie atakom DoS	<b>Tak</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s</b>
Czułość odbiorcy	<b>5GHz: 11a 54M: -77dBm 11ac VHT20 MCS8: -70dBm 11ac VHT40 MCS9: -66dBm 11ac VHT80 MCS9: -62dBm 2.4GHz: 11g 5.5M: -94dBm 11g 54M: -78dBm 11n HT20 MCS7: -75dBm 11n HT40 MCS7: -72dBm,PPTP, L2TP, IPsec</b>
Rodzaj routera	<b>Dwuzakresowy</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,802.11b,Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Przycisk WPS	<b>Tak</b>
Zabezpieczenie firewall	<b>Domain Filter, IP Address Binding, MAC Address Binding</b>
Typ połączenia	<b>xDSL (złącze kablowe LAN)</b>
Obsługa DMZ	<b>Tak</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych	<b>300 Mbit/s</b>



---

(pierwsze pasmo)

---

Port WAN

**Brak danych**

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M