

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-archer-mr400-kolor-czarny-p-196197.html>

Router TP-LINK Archer MR400 (kolor czarny)

| | |
|----------------------------------|--|
| Cena brutto | 346,99 zł |
| Cena netto | 282,11 zł |
| Numer katalogowy | KILTPLR4G0012 |
| Kod producenta | Archer MR400 |
| Kod EAN | 6935364080662 |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | 128-bit WEP,WPA,64-bit WEP,WPA2-PSK,WPA-PSK,WPA2 |
| Gniazdo karty SIM | Tak |
| Szerokość | 202 mm |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Firewall | Tak |
| Waga wraz z opakowaniem | 670 g |
| Wysokość | 33.6 mm |
| Wysokość produktu | 33,5 mm |
| Ethernet WAN | Tak |
| Szerokość opakowania | 307 mm |
| Głębokość | 141 mm |
| Szerokość produktu | 174 mm |
| DSL WAN | Nie |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Dostęp dla gości | Tak |
| Przewody | LAN (RJ-45) |
| Głębokość produktu | 124,5 mm |
| Częstotliwość Wi-Fi | Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) |
| Głębokość opakowania | 223 mm |
| 4G | Tak |
| Diody LED | LAN, Zasilanie, Status, WLAN |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.11a,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac |
| Kolor produktu | Czarny |
| 3G | Tak |
| Wysokość opakowania | 70 mm |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Ilość anten | 2 |
| Gniazdko wyjścia DC | Tak |
| Typ karty SIM | MicroSIM |
| Ostrzeżenia | Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.,Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.,Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci. |
| Możliwość montażu na ścianie | Tak |
| Standardy 4G | LTE |
| Obsługiwane systemy operacyjne Linux | Tak |
| Serwer VPN | PPTP VPN, IPSec VPN , OpenVPN |
| Port USB | Nie |
| Standardy 3G | DC-HSPA+,HSPA,HSPA+,UMTS |
| Obsługiwane pasma UMTS | 900,2100 MHz |
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| Konstrukcja anteny | Wewnętrzne i zewnętrzne |
| Rodzaj routera | Dwuzakresowy |
| Standardy 2G | GSM,Edge,GPRS |
| Obsługa pasm GSM | 900,850,1900 MHz,1800 |
| Obsługiwane sieci 4G | 2600 MHz,800 MHz,2100 MHz,1800 MHz,900 MHz |
| Moc nadawania | CE: |
| Typ podłączenia | 3G/4G/LTE SIM, xDSL (złącze kablowe LAN) |
| Generacja sieci mobilnej | 4G |
| zapobieganie atakom DoS | Tak |
| Port WAN | 1x RJ-45 10/100 |
| Instrukcja szybkiej instalacji | Tak |
| Lista kontrolna dostępu (ACL) | Tak |
| Liczba tuneli vpn | 10 |
| Funkcje routera | DMZ - Demilitarized Zone, Kontrola rodzicielska, Możliwość obsługi kart SIM, Obsługa IPv6, Obsługa VPN, QoS, Zapora firewall |
| Zgodny z Mac | Tak |
| Czułość odbiorcy | 5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80 : -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm 2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm,PPTP, L2TP, IPSec |

| | |
|--|---|
| Typ połączenia WAN | RJ-45 |
| Standard WiFi | 300 Mb/s - 802.11 b/g/n, 867 Mb/s - 802.11 a/n/ac |
| Przycisk reset | Tak |
| Dynamiczny DNS (DDNS) | Tak |
| Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów | Tak |
| Napięcie operacyjne | 12 V |
| Zdemowalna antena (anten) | Tak |
| Pasmo | 2,4 GHz, 5 GHz |
| Zasilacz sieciowy | Tak |
| Zabezpieczenie firewall | DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding |
| Standard sieci | 4G / LTE, xDSL |
| Wbudowany wyłącznik | Tak |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo) | 450 Mbit/s |
| Prąd wyjściowy | 1,5 A |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo) | 867 Mbit/s |
| Zabezpieczenia | Filtrowanie adresów IP, Firewall, Kontrola rodzicielska, WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK |
| Przekazywanie VPN | Tak |
| Porty LAN | 3x 10/100Mbps |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Obsługiwane protokoły sieciowe | IPv4, IPv6 |
| Rodzaj zasilania | DC |
| Technologia okablowania | 10/100Base-T(X) |
| Universal Plug and Play (UPnP) | Tak |
| Rodzaj wtyczki sieciowej | Brak danych |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Serwer DHCP | Tak |
| Typ produktu | Router biurkowy |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 100 Mbit/s, 10 Mbit/s |
| Kolor główny | Czarny |
| Standardy Wi- Fi | 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Przekierowanie portów | Tak |
| Interfejsy | RJ-45 (Ethernet LAN) |

| | |
|--|---|
| Przycisk WPS | Tak |
| Montaż naścienny / rzutowanie na sufit | Tak |
| Liczba portów RJ-45 | 4 x RJ-45 |
| Obsługa DMZ | Tak |
| Klient DHCP | Tak |
| Kod producenta | Archer MR400 |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 3 |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (max) | 867 Mbit/s |
| Dodatkowe informacje | Obsługa VPN |
| Obsługiwane systemy operacyjne Mac | MacOS |
| Typ interfejsu Ethernet LAN | Fast Ethernet |
| Rodzaj anteny | Zewnętrzna |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows XP Home x64, Windows 7, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8.1, Windows 8, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 10, Windows Vista, Windows NT, Windows XP Professional x64 |
| Połączenie USB 3G/4G | Nie |
| Typ anteny | Wewnętrzne i zewnętrzne |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Obsługuje VPN | PPTP, L2TP, IPSec, 5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80 : -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm 2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm |
| Certyfikaty | CE, RoHS |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Obsługa jakości serwisu (QoS) | Tak |
| Zawartość zestawu | Instrukcja szybkiej instalacji, Kabel RJ-45, Zasilacz |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| Gniazdo/gniazda karty pamięci | Nie |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M