

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-archer-a64-router-bezprzewodowy-gigabit-ethernet-dual-band-2-4-ghz-5-ghz-czarny-p-344694.html>



TP-Link ARCHER A64 router bezprzewodowy Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Czarny

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 165,99 zł |
| Cena netto | 134,95 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRFM13 |
| Kod producenta | ARCHERA64 |
| Kod EAN | 4897098687529 |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s |
| Rodzaj zasilania | DC |
| Technologia okablowania | 10/100/1000Base-T(X) |
| Port USB | Nie |
| Procesor wbudowany | Tak |
| Kolor produktu | Czarny |
| Zasilacz sieciowy | Tak |
| Diody LED | LAN, Zasilanie, WLAN |
| Przycisk reset | Tak |
| Szerokość produktu | 120 mm |
| 3G | Nie |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Zarządzanie przez stronę www | Tak |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g,IEEE 802.11a |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 4 |
| DSL WAN | Nie |
| Przycisk WPS | Tak |
| Taktowanie procesora | 1200 MHz |
| Kontrola rodzicielska | Tak |
| Gniazdo karty SIM | Nie |
| Technologia Intelligent mesh | Tak |
| Połączenie USB 3G/4G | Nie |

| | |
|--|---|
| Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz) | 1 |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (max) | 867 Mbit/s |
| Wyzwalanie portów | Tak |
| Przekierowanie portów | Tak |
| 4K streaming | Tak |
| Universal Plug and Play (UPnP) | Tak |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo) | 400 Mbit/s |
| Dynamiczny DNS (DDNS) | Tak |
| Oprogramowanie do statycznych inspekcji pakietów | Tak |
| Obsługiwane przeglądarki | Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+, or other JavaScript-enabled |
| Filtrowanie URL | Tak |
| Typ produktu | Router biurkowy |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Prąd wyjściowy | 1 A |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Gniazdko wyjścia DC | Tak |
| Wbudowany wyłącznik | Tak |
| Przewody | LAN (RJ-45) |
| Napięcie operacyjne | 12 V |
| Głębokość produktu | 120 mm |
| Instrukcja szybkiej instalacji | Tak |
| Wysokość produktu | 27,9 mm |
| 4G | Nie |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | WPA2,WPA,WPA2-Enterprise,WP A3 |
| Ilość anten | 4 |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Częstotliwość Wi-Fi | Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) |
| Obsługa DMZ | Tak |
| Standardy Wi- Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11a |
| Firewall | Tak |
| 5G | Nie |
| Obsługa jakości serwisu (QoS) | Tak |
| Konstrukcja anteny | Zewnętrzny |
| Typ interfejsu Ethernet LAN | Gigabit Ethernet |

| | |
|--|--|
| Liczba sieci gościnnych (5 GHz) | 1 |
| Klient DHCP | Tak |
| Certyfikaty zgodności | RoHS |
| Serwer DHCP | Tak |
| WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo) | 867 Mbit/s |
| Zdemowalna antena (anteny) | Nie |
| Czułość odbiorcy | 5 GHz: 11a 6Mbps:-95dBm, 11a 54Mbps-77dBm, 11ac VHT20 MCS8-71dBm, 11ac VHT40 MCS9-67dBm, 11ac VHT80 MCS9-63dBm 2.4 GHz: 11g 6Mbps -96dBm, 11g 54Mbps -78dBm, 11n HT20 MCS7-77dBm, 11n HT40 MCS7-74dBm, 11ac VHT20 MCS8-73dBm, 11ac VHT40 MCS9-68dBm |
| MIMO | Tak |
| Ethernet WAN | Tak |
| Typ połączenia WAN | RJ-45 |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M