

Link do produktu: <https://vovo.pl/router-tp-link-archer-c64-obsługa-standardu-wi-fi-80211ac-wave2-867-mbs-w-pasmie-5-ghz-i-400-mbs-w-pasmie-2-4-ghz-p-21510.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Router TP-LINK Archer C64 Obsługa standardu Wi-Fi 802.11ac Wave2 – 867 Mb/s w paśmie 5 GHz i 400 Mb/s w paśmie 2,4 GHz.

Cena	<b>160,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0101</b>
Kod producenta	<b>Archer C64</b>
Kod EAN	<b>4897098683217</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>
Sterowanie za pomocą iPhone'a/iPada	<b>Tak</b>
Typ anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Minimalna temperatura pracy	<b>0 °C</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Temperatura pracy (maks.)	<b>40°C</b>
Standardy Wi- Fi	<b>IEEE 802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g</b>
Szybkość transmisji danych 4G (maks.)	<b>1200 Mbit/s</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>4</b>
Kontrola rodzicielska	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Dynamiczny DNS (DDNS)	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>1,2 GHz</b>
Technologia MU-MIMO	<b>Tak</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s</b>
Gniazdko karty SIM	<b>Nie</b>
Głębokość produktu	<b>120 mm</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>

Szerokość produktu	<b>120 mm</b>
Ilość anten	<b>4</b>
Wysokość produktu	<b>27,9 mm</b>
Gniazdo/gniazda karty pamięci	<b>Nie</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>CE, RoHS</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Router biurkowy</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Gigabit Ethernet</b>
Przycisk WPS	<b>Tak</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Dostęp dla gości	<b>Tak</b>
Zabezpieczenie firewall	<b>SPI Firewall</b>
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>128-bit AES,WPA,WPA3</b>
Prąd wyjściowy	<b>1 A</b>
Napięcie operacyjne	<b>12 V</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Zawartość opakowania	<b>Zasilacz x 1,Kabel LAN x 1,Instrukcja obsługi x 1,Router x 1</b>
Obsługa IPv6	<b>Tak</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Sterowanie za pomocą urządzenia z Androidem	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>10 - 90%</b>

## Opis produktu

Certyfikaty:	CE, RoHS
Temperatura pracy (maks.):	40°C
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	10 - 90%
Kolor produktu:	Biały
Typ produktu:	Router biurkowy
Taktowanie procesora:	1,2 GHz

Materiał obudowy:	Plastik
Wbudowany wyłącznik:	Tak
Napięcie operacyjne:	12 V
Rodzaj zasilania:	Prąd przemienny
Prąd wyjściowy:	1 A
Głębokość produktu:	120 mm
Wysokość produktu:	27,9 mm
Szerokość produktu:	120 mm
Dostęp dla gości:	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	128-bit AES,WPA,WPA3
Zabezpieczenie firewall:	SPI Firewall
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Przycisk reset:	Tak
Sterowanie za pomocą iPhone'a/iPada:	Tak
Kontrola rodzicielska:	Tak
Sterowanie za pomocą urządzenia z Androidem:	Tak
Przycisk WPS:	Tak
Universal Plug and Play (UPnP):	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Klient DHCP:	Tak
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):	Tak
Szybkość transmisji danych 4G (maks.):	1200 Mbit/s
Obsługa IPv6:	Tak
Technologia MU-MIMO:	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN:	Gigabit Ethernet
Dynamiczny DNS (DDNS):	Tak
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Przekierowanie portów:	Tak
Zawartość opakowania:	Zasilacz x 1,Kabel LAN x 1,Instrukcja obsługi x 1,Router x 1
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standardy Wi- Fi:	IEEE 802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g
Częstotliwość Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Gniazdo/gniazda karty pamięci:	Nie
Gniazdo karty SIM:	Nie
Port USB:	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	4
Typ anteny:	Zewnętrzny
Ilość anten:	4
Ethernet WAN:	Tak
Typ połączenia WAN:	RJ-45
Gwarancja:	G036M