

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-archer-t3u-usb-3-0-p-277709.html>



## Karta sieciowa TP-LINK Archer T3U (USB 3.0)

Cena brutto	<b>63,99 zł</b>
Cena netto	<b>52,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KSITPLUSB0011</b>
Kod producenta	<b>Archer T3U</b>
Kod EAN	<b>6935364083830</b>
Standard WiFi	<b>11 Mb/s - 802.11b, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11a, 54 Mb/s - 802.11g, 867 Mb/s - 802.11ac</b>
Przepustowość (pierwsza)	<b>2,4 GHz</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Przepustowość (druga)	<b>5 GHz</b>
Przeznaczenie	<b>PC/Laptop</b>
Czułość odbiorcy	<b>5GHz: 11a 6Mbps: -91dBm 11a 54Mbps: -76dBm 11n HT20:-71dBm 11n HT40:-70dBm 11ac HT20: -68dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80: -62dBm 2.4GHz: 11b 11Mbps: -86dBm 11g 54Mbps: -73dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm,CE, FCC</b>
Tryby pracy	<b>Tryb infrastruktury</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Zabezpieczenia	<b>WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA-PSK</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11g,IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n</b>
Porty LAN	<b>Nie dotyczy</b>
Wewnętrzny	<b>Nie</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>
Interfejsy	<b>USB 3.0</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Kod producenta	<b>Archer T3U</b>
Rekomendowane użycie	<b>PC/Notebook</b>

Dodatkowe informacje	<b>Częstotliwość pracy: 5GHz, 2,4GHz</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Modulacja	<b>16-QAM,256-QAM,64-QAM,OFDM, DQPSK,CCK,DBPSK</b>
Interfejs hosta	<b>USB</b>
Ilość portów USB	<b>1</b>
Rodzaj anteny	<b>Dookólna</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Komunikacja	<b>WiFi</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC,5GHz: 11a 6Mbps: -91dBm 11a 54Mbps: -76dBm 11n HT20:-71dBm 11n HT40:-70dBm 11ac HT20: -68dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80: -62dBm 2.4GHz: 11b 11Mbps: -86dBm 11g 54Mbps: -73dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Mac OS X 10.12 Sierra,Mac OS X 10.9 Mavericks,Mac OS X 10.11 El Capitan,Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.13 High Sierra</b>
Zakres częstotliwości	<b>2,4 - 5 GHz</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8.1 Enterprise,Windows 8.1 Pro x64,Windows 11 Enterprise x64,Windows 10 Home x64,Windows 7 Ultimate x64,Windows 11 x64,Windows 10 Education x64,Windows XP Professional x64,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Ultimate,Windows 7 E</b>
Zawartość zestawu	<b>Instrukcja obsługi, Karta sieciowa, Płyta CD</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>867 Mbit/s</b>
Szerokość	<b>40.5 mm</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Wysokość	<b>10.29 mm</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Wysokość produktu	<b>10,3 mm</b>
Głębokość	<b>19.72 mm</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Wersja USB	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Interfejs	<b>WLAN</b>

Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy urządzenia.,Urządzenie nie jest wodoodporne - unikać kontaktu z wodą.,Przechowywać z dala od dzieci.</b>
Technologia łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>64-bit WEP,WPA2,WPA2-PSK,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC),CE</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>WLAN</b>
Compliance certificates	<b>CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Szerokość produktu	<b>40,5 mm</b>
MU-MIMO	<b>Tak</b>
Element dla	<b>PC/notebook</b>
Antenna design	<b>Wewnętrzny</b>
Głębokość produktu	<b>19,7 mm</b>
Sustainability certificates	<b>RoHS</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Diody LED	<b>Status</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>30 mm</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>23 dBm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>90 g</b>
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	<b>RoHS</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>23 dBm</b>
Szerokość opakowania	<b>138 mm</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Konstrukcja anteny	<b>Wewnętrzny</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Antena	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>128 mm</b>
Zakres mocy transmitowania	<b>23 - 23 dBmW</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rodzaj kierunku anteny	<b>Antena dookólna</b>

---

Ilość	<b>1</b>
WLAN prędkość przesyłania danych	<b>300 Mbit/s,11,400,867 Mbit/s,54</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M