

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-t2u-nano-usb-2-0-p-277696.html>

## Karta sieciowa TP-LINK T2U Nano (USB 2.0)



Cena brutto	<b>41,99 zł</b>
Cena netto	<b>34,14 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KSITPLBUS0003</b>
Kod producenta	<b>T2U Nano</b>
Kod EAN	<b>6935364099978</b>
Komunikacja	<b>WiFi</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, 5GHz: 11a 6Mbps: -90dBm 11a 54Mbps: -73dBm 11n HT20 MCS0: -89dBm 11n HT20 MCS7: -70dBm 11n HT40 MCS0: -86dBm 11n HT40 MCS7: -67dBm 11ac VHT80 MCS0: -82dBm 11ac VHT80 MCS9: -56dBm 2.4GHz: 11b 1Mbps: -96dBm 11b 11Mbps: -88dBm 11g 6Mbps: -89dBm 11g 5</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Zakres częstotliwości	<b>2,4 - 5 GHz</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zawartość zestawu	<b>Instrukcja, Karta sieciowa, Płyta CD</b>
Standardy Wi-Fi	<b>802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Interfejs	<b>WLAN</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>MacOS</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA2-PSK, 128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8.1, Windows 8, Windows 10, Windows XP, Windows 7</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>WLAN</b>
Ostrzeżenia	<b>Chroń urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij</b>

	<b>się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>433 Mbit/s</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>18,6 mm</b>
Compliance certificates	<b>RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Antenna design	<b>Wewnętrzny</b>
Wersja USB	<b>2.0</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Technologia łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>15 mm</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>20 dBm</b>
Głębokość produktu	<b>7,1 mm</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>20 dBm</b>
Wysokość opakowania	<b>30 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>90 g</b>
Konstrukcja anteny	<b>Wewnętrzny</b>
Szerokość opakowania	<b>138 mm</b>
Sustainability certificates	<b>RoHS</b>
Głębokość opakowania	<b>128 mm</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	<b>RoHS</b>
Ilość	<b>1</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Standard WiFi	<b>IEEE 802.11 a/b/g/n/ac</b>
Antena	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Zakres mocy transmitowania	<b>20 - 20 dBmW</b>
Przeznaczenie	<b>PC/Laptop</b>
Rodzaj kierunku anteny	<b>Antena dookólna</b>

Tryby pracy	<b>Tryb infrastruktury</b>
WLAN prędkość przesyłania danych	<b>200,11,150,433 Mbit/s,54</b>
Zabezpieczenia	<b>WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK</b>
Przepustowość (pierwsza)	<b>2,4 GHz</b>
Porty LAN	<b>Nie dotyczy</b>
Przepustowość (druga)	<b>5 GHz</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Czułość odbiorcy	<b>5GHz: 11a 6Mbps: -90dBm 11a 54Mbps: -73dBm 11n HT20 MCS0: -89dBm 11n HT20 MCS7: -70dBm 11n HT40 MCS0: -86dBm 11n HT40 MCS7: -67dBm 11ac VHT80 MCS0: -82dBm 11ac VHT80 MCS9: -56dBm 2.4GHz: 11b 1Mbps: -96dBm 11b 11Mbps: -88dBm 11g 6Mbps: -89dBm 11g 54Mbps: -</b>
Interfejsy	<b>USB 2.0</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.1x,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n</b>
Kod producenta	<b>T2U Nano</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Modulacja	<b>OFDM,16-QAM,256-QAM,64-QAM, DQPSK,CCK,DBPSK</b>
Wewnętrzny	<b>Nie</b>
Interfejs hosta	<b>USB</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Rodzaj anteny	<b>Dookólna</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzny</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M