

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	41,99 zł
Cena netto	34,14 zł
Numer katalogowy	KSITPLBUS0003
Kod producenta	T2U Nano
Kod EAN	6935364099978
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Interfejs	WLAN
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2-PSK,128-bit WEP,WPA-PSK,64-bit WEP
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	WLAN
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	18,6 mm
Wersja USB	2.0
Antenna design	Wewnętrzny
Technologia łączności	Bezprzewodowy
Sposób łączności	Przewodowy
Szerokość produktu	15 mm
Zasilane przez USB	Tak
Moc nadawcza (FCC)	20 dBm
Głębokość produktu	7,1 mm
Moc nadawcza (CE)	20 dBm
Wysokość opakowania	30 mm
Konstrukcja anteny	Wewnętrzne
Waga wraz z opakowaniem	90 g
Sustainability certificates	RoHS
Szerokość opakowania	138 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Głębokość opakowania	128 mm
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Kolor produktu	Czarny
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS

Ilość	1
Antena	Tak
Standard WiFi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Zakres mocy transmitowania	20 - 20 dBmW
Wi-Fi	Tak
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Przeznaczenie	PC/Laptop
WLAN prędkość przesyłania danych	200,150 Mbit/s,433 Mbit/s,54,11
Tryby pracy	Tryb infrastruktury
Przepustowość (pierwsza)	2,4 GHz
Zabezpieczenia	WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK
Przepustowość (druga)	5 GHz
Porty LAN	Nie dotyczy
Czułość odbiorcy	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: -
Kolor główny	Czarny
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Interfejsy	USB 2.0
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11g,IEEE 802.1x,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n
Kod producenta	T2U Nano
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Modulacja	CCK,DBPSK,64-QAM,DQPSK,OFDM,16-QAM,256-QAM
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Interfejs hosta	USB
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a
Wewnętrzny	Nie
Rodzaj anteny	Dookólna
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	MacOS
Zasilane przez USB	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny

Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 8, Windows 8.1, Windows XP, Windows 7, Windows 10
Płyta ze sterownikami	Tak
Komunikacja	WiFi
Maksymalna szybkość przesyłania danych	433 Mbit/s
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Certyfikaty	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
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres częstotliwości	2,4 - 5 GHz
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zawartość zestawu	Instrukcja, Karta sieciowa, Płyta CD

Opis produktu

- Gwarancja: G036M