

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn823n-usb-2-0-p-277853.html>

Karta sieciowa TP-LINK TL-WN823N (USB 2.0)

Cena brutto	34,99 zł
Cena netto	28,45 zł
Numer katalogowy	SIETPLBKU0014
Kod producenta	TL-WN823N
Kod EAN	6935364050696
Szerokość opakowania	138 mm
Interfejs	WLAN
Wysokość opakowania	30 mm
Certyfikaty	CE, FCC, IC, RoHS,300M: -65dBm@10% PER 270M: -65dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -72dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -87dBm@10% PER 1M:-93dBm@8% PER
Głębokość produktu	18,4 mm
Rodzaj anteny	Wewnętrzna
Technologia łączności	Bezprzewodowy
Modulacja	OFDM,DQPSK,64-QAM,CCK,DBPS K,16-QAM
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kod producenta	TL-WN823N
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	WLAN
Kolor główny	Czarny
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Tryby pracy	Tryb infrastruktury
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Wi-Fi	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7 Professional,Windows 7 Enterprise,Windows 7 x64,Windows XP Home,Windows XP Professional,Windows 7 Starter,Windows 7 Ultimate,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Ultimate x64,Windows 8 x64,Windows 7 Starter x64,Windows 7 Home Premium,Windows 8.1,W

Kolor produktu	Czarny
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Konstrukcja anteny	Wewnętrzny
Podręcznik użytkownika	Tak
Moc nadawcza (FCC)	20 dBm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zasilane przez USB	Tak
Rekomendowane użycie	PC/Notebook
Compliance certificates	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Płyta ze sterownikami	Tak
Ostrzeżenia	Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem.,Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.,Chroń urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami.
Wewnętrzny	Nie
Częstotliwość Wi-Fi	Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
WLAN prędkość przesyłania danych	300 Mbit/s,11,54
Gotowy Wake-On-LAN	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Waga wraz z opakowaniem	80 g
Zakres częstotliwości	2,4 - 2,4835 GHz
Diody LED	Status
Komunikacja	Bezprzewodowa
Szerokość produktu	39 mm
Interfejs hosta	USB
Wysokość produktu	7,87 mm
System operacyjny	Windows XP (32/64-bit) Windows Vista (32/64-bit) Windows 7 (32/64-bit)
Element dla	PC/notebook
Interfejsy	USB 2.0
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,64-bit WEP,WPA2-PSK
Stan produktu	Nowy
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Przeznaczenie	PC/Laptop
Maksymalna szybkość przesyłania danych	300 Mbit/s

Standard WiFi	11 Mb/s - 802.11b, 300 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur
Głębokość opakowania	128 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
Moc nadawcza (CE)	20 dBm
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)
Funkcja Wake-On-LAN	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Certyfikaty zgodności	CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
Zasilane przez USB	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g
Czułość odbiorcy	300M: -65dBm@10% PER 270M: -65dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -72dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -87dBm@10% PER 1M: -93dBm@8% PER, CE, FCC, IC, RoHS
Szybkość transmisji danych	11, 54, 300 Mbps
Antena	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G036M