

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-sieciowa-tp-link-archer-tx20u-p-261276.html>

## Karta sieciowa TP-LINK Archer TX20U

Cena	<b>120,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>KSITPLBUS0015</b>
Kod producenta	<b>Archer TX20U</b>
Kod EAN	<b>4895252503487</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Diody LED:** Status
- **Tryby pracy:** Tryb infrastruktury
- **Przeznaczenie:** PC
- **Moc nadawcza (CE):** 18.5 - 21.5 dBm
- **Moc nadawcza (FCC):** 19 dBm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Szerokość produktu:** 90,2 mm
- **Głębokość produktu:** 29,2 mm
- **Wysokość produktu:** 12,9 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 54, 574, 11, 400, 867 Mbit/s, 300 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1201 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA2-PSK, WEP, WPA-PSK, WPA2
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Interfejs hosta:** USB
- **Format złącza USB:** Prosty
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ostrzeżenia:** Chroń urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS

#### Konstrukcja:

- **Diody LED:** Status

- 
- **Tryby pracy:** Tryb infrastruktury
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Moc nadawcza (CE):** 18.5 - 21.5 dBm
  - **Moc nadawcza (FCC):** 19 dBm
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Wewnętrzny:** Nie

#### **Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 90,2 mm
- **Głębokość produktu:** 29,2 mm
- **Wysokość produktu:** 12,9 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

#### **Sieć:**

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 54, 574, 11, 400, 867 Mbit/s, 300 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1201 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA2-PSK, WEP, WPA-PSK, WPA2
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)

#### **Wymagania systemowe:**

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10

#### **Zawartość opakowania:**

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Interfejs hosta:** USB
- **Format złącza USB:** Prosty
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Przewodowy

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Chronić urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS