

# TP-LINK Karta sieciowa USB dużego zasięgu z dwoma antenami, standard AC1300 Archer T4U Plus



**Marka:**  
TP-link

**Kod produktu:**  
KOM1120

**Kod EAN:**  
6935364072636

## Opis techniczny

Ultraszybka sieć Wi-Fi – Połączenia o prędkości 1300 Mb/s (400 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 867 Mb/s w paśmie 5 GHz) i obsługa standardu 802.11ac – nowej generacji Wi-Fi

Dwa pasma sieci bezprzewodowej – Możliwość wyboru pasma 2,4 GHz lub 5 GHz to elastyczność korzystania z sieci bezprzewodowej.

Dwie mocne anteny – Większy zasięg, lepsza jakość sygnału i wyższa wydajność transmisji.

MU-MIMO – Technologia, która podnosi wydajność i zwiększa przepustowość połączeń bezprzewodowych.

Szybki port USB 3.0 - Nawet 10 razy większe prędkości transferu niż w przypadku USB 2.0.

Regulowane anteny wielokierunkowe - Dowolność wyboru lokalizacji.

### CECHY SPRZĘTOWE

Porty: USB 3.0

Wymiary (S x G x W) 84 × 156,3 × 19,2 mm (3,3 × 6,2 × 0,76 cala)

Antena: 2 mocne anteny zewnętrzne o zysku 5 dBi

### WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz

Prędkość transmisji

5 GHz

11ac: do 867 Mb/s (dynamicznie)

11n: do 300 Mb/s (dynamicznie)

11a: do 54 Mb/s (dynamicznie)

2,4 GHz

11n: do 400 Mb/s (dynamicznie)

11g: do 54 Mb/s (dynamicznie)

11b: do 11 Mb/s (dynamicznie)

Czułość odbiornika

5 GHz:

11ac VHT80: -62 dBm

11ac VHT40: -65 dBm

11ac VHT20: -69 dBm  
11n HT40: -71 dBm  
11n HT20: -74 dBm  
11a 54Mbps: -77 dBm

2,4 GHz:  
11n HT40: -70 dBm  
11n HT20: -72 dBm  
11g 54 Mb/s: -75 dBm  
11b 11 Mb/s: -87 dBm

EIRP: 5 GHz: 20 dBm (FCC) / 20 dBm (CE) (EIRP)  
2,4 GHz: 18 dBm (FCC) / 18 dBm (CE) (EIRP)

Tryby pracy bezprzewodowej: Infrastruktury  
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

INNE:  
Certyfikaty: FCC, CE, RoHS

Zawartość opakowania:  
Bezprzewodowa karta sieciowa Archer T4U Plus  
Płyta CD  
Instrukcja szybkiej instalacji  
Kabel USB 3.0 o długości 1 m

Wymagania systemowe: Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 i wcześniejsze  
Środowisko pracy: Dopuszczalna temperatura pracy: 0?~40? (32?~104?)  
Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji  
Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2
GabarytMAX	4

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.159 Kg	0.259 Kg	20 cm x 4.5 cm x 15.5 cm