

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-archer-tx3000e-p-277989.html>

Karta sieciowa TP-LINK Archer TX3000E

Cena brutto	174,99 zł
Cena netto	142,27 zł
Numer katalogowy	KSITPLBPC0005
Kod producenta	Archer TX3000E
Kod EAN	6935364088897
Technologia łączności	Bezprzewodowy
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Szerokość produktu	95,2 mm
Głębokość produktu	120,8 mm
Diody LED	Tak
Wysokość opakowania	47 mm
Waga wraz z opakowaniem	480 g
Szerokość opakowania	270 mm
Ostrzeżenia	Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią.,Nie wolno wystawiać na działanie wysokich temperatur.
Głębokość opakowania	215 mm
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Kolor produktu	Czarny,Czerwony
Przewód główny Bluetooth	Tak
Wi-Fi	Tak
Antenna design	Zewnętrzny
Przeznaczenie	PC
Sposób łączności	Bezprzewodowy
Tryby pracy	Tryb infrastruktury
Moc nadawcza (FCC)	27 dBm
Wersja Bluetooth	5.0
Modulacja	CCK,DBPSK,64-QAM,OFDM,DQPS K,16-QAM,256-QAM
Moc nadawcza (CE)	23 dBm
Interfejs hosta	PCI Express
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny

Bluetooth	Tak
Sustainability certificates	RoHS
Certyfikaty	FCC,5 GHz : 11ax HT160:-56.25dBm 11ax HT80: -59dBm 11ax HT40: -62.25dBm 11ax HT20: -65dBm 11ac HT160:-62dBm 11ac HT80: -65.5dBm 11ac HT40: -69.75dBm 11ac HT20: -73.75dBm 11n HT40: -74.5dBm 11n HT20: -77.5dBm 11a 54Mbps: -77.75dBm 11a 6Mbps: -94.5dBm 2.4
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ilość portów USB	1
Zakres częstotliwości	2,4 - 5 GHz
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Interfejs	WLAN / Bluetooth
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Antena	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b
WLAN prędkość przesyłania danych	300 Mbit/s,574,2402,54,1733
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10 Home x64,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 x64,Windows 10 Pro x64,Windows 10 Education x64
Obsługiwane produkty	CE, FCC
Maksymalna szybkość przesyłania danych	2402 Mbit/s
Uchwyty mocowania dołączone	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Czułość odbiorcy	5 GHz : 11ax HT160:-56.25dBm 11ax HT80: -59dBm 11ax HT40: -62.25dBm 11ax HT20: -65dBm 11ac HT160:-62dBm 11ac HT80: -65.5dBm 11ac HT40: -69.75dBm 11ac HT20: -73.75dBm 11n HT40: -74.5dBm 11n HT20: -77.5dBm 11a 54Mbps: -77.75dBm 11a 6Mbps: -94.5dBm 2.4GHz
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11g,IEEE 802.11a,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac

Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Ilość anten	2
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA2, WPA, WPA3, 802.1x RADIUS, WPA2-PSK, WPA-PSK
Wewnętrzny	Tak
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	WLAN / Bluetooth
Zestaw układów	Intel Wi-Fi 6
Element dla	PC
Płyta ze sterownikami	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	21,5 mm
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Wersja USB	2.0
Rekomendowane użycie	PC

Opis produktu

- Gwarancja: G036M