

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	<b>174,99 zł</b>
Cena netto	<b>142,27 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KSITPLBPC0005</b>
Kod producenta	<b>Archer TX3000E</b>
Kod EAN	<b>6935364088897</b>
Szerokość opakowania	<b>270 mm</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>215 mm</b>
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	<b>RoHS</b>
Kolor produktu	<b>Czarny, Czerwony</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Antena	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
WLAN prędkość przesyłania danych	<b>1733,54,300 Mbit/s, 574,2402</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Obsługiwane produkty	<b>CE, FCC</b>
Tryby pracy	<b>Tryb infrastruktury</b>
Uchwyty mocowania dołączone	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.0</b>
Modulacja	<b>CCK, DBPSK, 64-QAM, 16-QAM, 256-QAM, OFDM, DQPSK</b>
Czułość odbiorcy	<b>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</b>
Interfejs hosta	<b>PCI Express</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a</b>

Certyfikaty	<b>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</b>
Ilość anten	<b>2</b>
Ilość portów USB	<b>1</b>
Zakres częstotliwości	<b>2,4 - 5 GHz</b>
Wewnętrzny	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Interfejs	<b>WLAN / Bluetooth</b>
Zestaw układów	<b>Intel Wi-Fi 6</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi- Fi 5 (802.11ac)</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10 Education x64,Windows 10 Home x64,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Pro x64,Windows 10 x64</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>2402 Mbit/s</b>
Rekomendowane użycie	<b>PC</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>802.1x RADIUS,128-bit WEP,WPA, WPA3,WPA-PSK,WPA2,64-bit WEP,WPA2-PSK</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>WLAN / Bluetooth</b>
Element dla	<b>PC</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wolno wystawiać na działanie wysokich temperatur.,Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią.</b>
Wysokość produktu	<b>21,5 mm</b>

Certyfikaty zgodności	<b>Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, CE</b>
Wersja USB	<b>2.0</b>
Przewód główny Bluetooth	<b>Tak</b>
Technologia łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Antenna design	<b>Zewnętrzny</b>
Szerokość produktu	<b>95,2 mm</b>
Sposób łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Głębokość produktu	<b>120,8 mm</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>27 dBm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>23 dBm</b>
Wysokość opakowania	<b>47 mm</b>
Konstrukcja anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>480 g</b>
Sustainability certificates	<b>RoHS</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M