

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-nx600-5g-ax3600-wireless-dual-p-174496.html>

Router TP-Link ARCHER NX600 5G AX3600 Wireless Dual

Cena	1 381,60 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLR4G0036
Kod producenta	NX600
Kod EAN	8885020624878
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Głębokość produktu:** 99 mm
- **Szerokość produktu:** 99 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, 64-bit WEP
- **Zabezpieczenie firewall:** IPv4 SPI Firewall, IPv6 Firewall
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 2000, Windows 98SE, Windows 7, Windows Vista, Windows NT, Windows 8.1, Windows 8, Windows 10, Windows XP
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

-
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 1148 Mbit/s
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE
 - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Ilość portów WAN/Ethernet LAN:** 1
 - **Port USB:** Nie
 - **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
 - **Ilość anten:** 10
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Obsługiwane sieci 4G:** 3700 MHz, 700 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 3500 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
 - **Obsługiwane pasma UMTS:** 900, 850, 2100 MHz
 - **Generacja sieci mobilnej:** 5G
 - **Standardy 3G:** HSPA, HSPA+, DC-HSDPA, UMTS
 - **Obsługiwane pasma 5G:** 3700 MHz, 2600, 2100, 3500, 2500, 850, 900, 800, 700, 1800, 2300
 - **Typ karty SIM:** NanoSIM
 - **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Głębokość produktu:** 99 mm
- **Szerokość produktu:** 99 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, 64-bit WEP
- **Zabezpieczenie firewall:** IPv4 SPI Firewall, IPv6 Firewal
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 2000, Windows 98SE, Windows 7, Windows Vista, Windows NT, Windows 8.1, Windows 8, Windows 10, Windows XP
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 1148 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE

Protokoły:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość portów WAN/Ethernet LAN:** 1
- **Port USB:** Nie

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 10

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Tak

Sieć komórkowa:

- **Obsługiwane sieci 4G:** 3700 MHz, 700 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 3500 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **Obsługiwane pasma UMTS:** 900, 850, 2100 MHz
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** HSPA, HSPA+, DC-HSDPA, UMTS
- **Obsługiwane pasma 5G:** 3700 MHz, 2600, 2100, 3500, 2500, 850, 900, 800, 700, 1800, 2300
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.