



## TP-Link NX600

Cena brutto	<b>1 501 zł</b>
Cena netto	<b>1 220 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 801 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>NX600</b>
Kod EAN	<b>8885020624878</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

#### TP-Link NX600

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **aplikacja (Android)aplikacja (iOS)**
- Funkcje urządzenia: **router DSLrouter GSM**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Tryb pracy: **routerrouter mesh**
- Zastosowanie: **domowy**
- Dodatkowe informacje: **obsługa kart Nano SIM**
- Kolor: **biały**
- Możliwość podłączenia anteny zewnętrznej: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Rodzaj anteny: **wbudowana**
- Wymiary: **99 x 99 x 190 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Częstotliwość GSM: **1800 MHz2300 MHz2500 MHz2600 MHz3500 MHz3700 MHz700 MHz800 MHz850 MHz900 MHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **1148 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **2402 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Transmisja danych: **HSPAHSWA+HSPA+DCLTEUMTS**
- Wbudowany modem: **5G**
- Interfejsy WAN: **1 x 2500/2000/1000/100 Mb/sgniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **2 szt.**
- Liczba portów LAN 2.5 Gbit: **1 szt.**
- Liczba portów WAN: **2 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ45 (LAN/WAN)1 x RP-SMA2 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**  
**Email: support.pl@tp-link.com**

Przenieś swoją domową sieć na zupełnie nowy poziom z routerem TP-Link NX600, który otwiera drzwi do świata błyskawicznych połączeń 5G. Ten zaawansowany pozwala na osiągnięcie prędkości pobierania do 4,67 Gb/s, transformując

---

sposób, w jaki korzystasz z internetu. Dzięki niemu możesz cieszyć się nieprzerwanymi filmami w jakości , ekspresowym pobieraniem plików oraz płynnymi rozmowami wideo, bez względu na liczbę podłączonych urządzeń. To kompleksowe rozwiązanie dla tych, którzy pragną wydajności i stabilności w każdym zakątku domu.

#### **Potęga łączności 5G w zasięgu ręki**

Z routerem TP-Link NX600 doświadczysz rewolucyjnej prędkości sieci 5G, która zmienia oblicze domowej rozrywki i pracy. Udostępnij dostęp do szybkiego internetu wielu urządzeniom Wi-Fi jednocześnie, pozwalając każdemu domownikowi na swobodne korzystanie z zasobów sieci. Niezależnie od tego, czy oglądasz filmy w rozdzielczości 4K, uczestniczysz w wideokonferencjach, czy pobierasz obszerne pliki, NX600 oferuje płynność i responsywność, której potrzebujesz. Co ważne, urządzenie zachowuje pełną kompatybilność wsteczną z siecią 4G, zapewniając ciągłość połączenia.

#### **Dwupasmowe Wi-Fi 6 dla niezrównanej wydajności**

Odkryj pełen potencjał technologii Wi-Fi 6 z routerem TP-Link NX600, który oferuje dwupasmową sieć w standardzie AX3600. Na paśmie 5 GHz osiągniesz prędkość do 2402 Mb/s, idealną do strumieniowania w wysokiej jakości i gier online, natomiast pasmo 2,4 GHz z prędkością do 1148 Mb/s doskonale sprawdzi się do codziennych zadań i obsługi większej liczby urządzeń. Wi-Fi 6 zostało zaprojektowane, aby zwiększyć zasięg, prędkość i ogólną pojemność sieci, umożliwiając podłączenie większej liczby urządzeń bez spadku wydajności.

#### **Prosta instalacja plug & play - internet zawsze tam, gdzie go potrzebujesz**

Zapomnij o skomplikowanych instalacjach i długoterminowych umowach z dostawcami internetu. Router TP-Link NX600 oferuje wygodę plug & play - wystarczy włożyć kartę Nano SIM, aby natychmiast cieszyć się szybkim dostępem do sieci 5G. Jest to idealne rozwiązanie dla miejsc, gdzie tradycyjne łącza szerokopasmowe są niedostępne lub zbyt kosztowne, takich jak domki letniskowe, gospodarstwa rolne czy tymczasowe stoiska handlowe. Z NX600 zyskujesz swobodę i elastyczność w dostępie do internetu, bez zbędnych ograniczeń.

#### **Elastyczna sieć z EasyMesh**

Rozszerz zasięg swojej domowej sieci Wi-Fi i wyeliminuj martwe strefy, korzystając z funkcji EasyMesh w routerze TP-Link NX600. Dodaj router lub wzmacniacz sygnału kompatybilny z EasyMesh, aby stworzyć jednolitą, wielogigabitową sieć Wi-Fi Mesh, która działa pod jedną nazwą i oferuje płynny zasięg w całym domu. Pożegnaj się z ręcznym przełączaniem sieci i ciesz się stabilnym połączeniem w każdym pomieszczeniu, niezależnie od tego, gdzie się znajdujesz.

#### **Wszechstronne porty i niezawodne łącze zapasowe**

Router TP-Link NX600 wyróżnia się wszechstronnością dzięki pełnozakresowemu portowi WAN/LAN o prędkości 2,5 Gb/s oraz dwóm gigabitowym portom LAN. Urządzenie może działać jako standardowy router bezprzewodowy, kompatybilny z łączami kablowymi, światłowodowymi i modemami . Co więcej, gdy NX600 jest używany jako router bezprzewodowy, połączenie 5G/LTE automatycznie pełni funkcję łącza zapasowego, oferując nieprzerwane i stabilne połączenie internetowe. Dodatkowo, dwa porty anten RP-SMA umożliwiają podłączenie zewnętrznej anteny, co może znacząco poprawić odbiór sygnału 5G/4G.

TP-Link NX600