

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/router-5g-wi-fi-6-ax3000-gl-x3000-spitz-p-101640.html>



Router 5G Wi-Fi 6 AX3000 GL-X3000 Spitz

Cena	1 908,90 zł
Numer katalogowy	GL-X3000
Kod EAN	6971131383512

Opis produktu

Spitz AX GL-X3000: Nowoczesny Router dla Stabilnego Internetu

Odkryj najnowszą technologię w połączeniach komórkowych i Wi-Fi z routerem Spitz AX GL-X3000. Ten zaawansowany sprzęt łączy innowacyjne funkcje, takie jak Wi-Fi 6, Multi-WAN i podwójna karta SIM, aby zapewnić niezrównaną wydajność zarówno w obszarach wiejskich, jak i miejskich.

Kluczowe Cechy Spitz AX GL-X3000:

- **Zaawansowane Połączenia Komórkowe:** Idealne dla odległych lokalizacji, oferując stabilne połączenie nawet w trudnych warunkach.
- **Dwukanałowa Karta SIM:** Wybór najlepszego operatora dla optymalnego zasięgu i szybkości.
- **Wi-Fi 6:** Maksymalna prędkość 574 Mbps (2.4GHz) i 2402 Mbps (5GHz) zapewnia błyskawiczny dostęp do sieci.
- **Bezpieczeństwo Sieci:** Ochrona przed zagrożeniami i nieautoryzowanym dostępem, zwłaszcza przy korzystaniu z publicznego Wi-Fi.
- **Multi-WAN i Failover:** Zwiększona stabilność i ciągłość połączenia dzięki technologii Multi-WAN i automatyczne przełączanie na zapasowe połączenie w przypadku awarii.
- **Zdalne Zarządzanie:** Możliwość monitorowania i zarządzania urządzeniem zdalnie poprzez platformę GL.iNet GoodCloud.
- **Wsparcie dla VPN:** Obsługa ponad 30 usług VPN, w tym OpenVPN i WireGuard, dla zwiększenia bezpieczeństwa i prywatności danych.
- **Lokalne Przechowywanie Sieciowe:** Możliwość podłączenia zewnętrznego dysku twardego USB do routera dla tworzenia prywatnej sieci do przechowywania i udostępniania dokumentów.

Różnorodne Zastosowania Spitz AX w Codziennym Życiu:

Spitz AX GL-X3000 to niezawodny towarzysz dla podróżników korzystających z pojazdów rekreacyjnych (RV), oferując niezrównaną elastyczność połączeń. Dla osób pracujących zdalnie, zapewnia szybki i stabilny internet, niezbędny do efektywnej pracy. W przestrzeniach współpracy, ten router zwiększa produktywność dzięki swojej wydajności i niezawodności. Jego zdolność do wyboru najlepszego dostępnego sygnału poprzez podwójne sloty na karty SIM czyni go idealnym rozwiązaniem do różnorodnych scenariuszy użytkowania.

Budowa i Design Spitz AX GL-X3000:

Spitz AX GL-X3000 wyróżnia się solidną konstrukcją oraz nowoczesnym, kompaktowym designem, który łatwo wpasuje się w każde wnętrze. Sześć zewnętrznych anten zapewnia doskonały zasięg i stabilność połączenia, a jego wymiary (155 x 95 x 36mm) i waga (520g) czynią go łatwym w przenoszeniu i instalacji. Dodatkowa możliwość podłączenia anteny GPS lub kopułkowej dodatkowo zwiększa jego funkcjonalność.

Dodatkowe Funkcje Wyróżniające Spitz AX:

Spitz AX GL-X3000 jest wyposażony w zaawansowane funkcje, takie jak równoważenie obciążenia i Failover, co gwarantuje ciągłość połączenia nawet w przypadku awarii jednego z połączeń. Wsparcie dla ponad 30 usług VPN, w tym OpenVPN i WireGuard z prędkościami do 300 Mbps, zapewnia bezpieczny dostęp do sieci z dowolnego miejsca. Te funkcje, w połączeniu z technologią Multi-WAN, czynią go niezastąpionym narzędziem w każdym środowisku sieciowym.

Korzyści Spitz AX GL-X3000 dla Klienta:

Spitz AX GL-X3000 nie tylko oferuje wysokie prędkości połączeń Wi-Fi (do 574 Mbps na 2.4GHz i do 2402 Mbps na 5GHz), ale także zapewnia zaawansowane bezpieczeństwo i prywatność danych. Funkcje takie jak DNS przez TLS i DNS przez HTTPS oraz możliwość zdalnego zarządzania przez platformę GL.iNet GoodCloud zwiększają bezpieczeństwo użytkowników mobilnych i zdalnych.

Kompatybilność Spitz AX z Innymi Urządzeniami:

Router Spitz AX GL-X3000 oferuje szeroką kompatybilność z różnymi systemami i urządzeniami. Z portami Ethernet WAN i LAN, portem USB 2.0 oraz slotem na kartę MicroSD, jest łatwy w integracji z domowymi i firmowymi sieciami. Obsługa standardu IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax gwarantuje kompatybilność z nowoczesnymi urządzeniami Wi-Fi.

Poradnik Obsługi i Konserwacji Spitz AX GL-X3000:

Spitz AX GL-X3000 jest prosty w instalacji i konserwacji. Jego intuicyjny interfejs użytkownika, bazujący na oprogramowaniu GL.iNet SDK4.0+ opartym na OpenWrt, umożliwi łatwe konfigurowanie i zarządzanie urządzeniem. Router jest również wytrzymały i przystosowany do różnych warunków środowiskowych, z zakresem temperatur pracy od 0 do 40°C.

Specyfikacja Techniczna Spitz AX GL-X3000:

- Interfejs: 1 x port Ethernet WAN, 1 x port Ethernet LAN, 1 x port USB 2.0, 1 x slot na kartę MicroSD (Max.1TB), 2 x slot na kartę Nano SIM, 1 x przycisk Reset.
- CPU: MediaTek dwurdzeniowy, @1.3GHz.
- Pamięć / Przechowywanie: DDR4 512 MB / eMMC 8GB.
- Protokół: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax.
- Prędkość Wi-Fi: 574Mbps (2.4GHz), 2402Mbps (5GHz).
- Prędkość Ethernet: Port WAN: 10/100/1000/2500Mbps, Port LAN: 10/100/1000Mbps.
- Anteny: 4 x anteny komórkowe (SMA, 600MHz-6GHz), 2 x anteny Wi-Fi (RP-SMA, 2.4GHz-2.5GHz, 5.15~5.85GHz).
- LEDy: System / Wi-Fi 5G / Wi-Fi 2.4G / Internet / Siła sygnału komórkowego.
- Wejście zasilania: DC5521, 12V/2.5A (5.5*2.1mm) [domyślny adapter] / 24V.
- Zużycie energii: <14W.
- Temperatura pracy: 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F).
- Temperatura przechowywania: -20 ~ 70°C (-4 ~ 158°F).
- Wymiary / Waga: 155 x 95 x 36mm / 520g.