

Linksys Karta bezprzewodowa Wireless-N USB Adapter dual band (AE2500-EE) Dual-Band Wireless-N USB Adapter



Korzystaj z większej szybkości bez zakłóceń podczas przeglądania witryn WWW, udostępniania zdjęć, strumieniowego przesyłania filmów i gier online.

Zmodernizuj komputer, umożliwiając uniwersalną i wydajną komunikację z dwupasmową siecią Wireless-N. Wystarczy podłączyć adapter USB do komputera, aby połączyć się bezprzewodowo z siecią lub punktem dostępowym. Przesyłanie danych z prędkością do 300 Mb/s zapewni komfortowe korzystanie z sieci podczas przeglądania witryn WWW, czatowania, udostępniania plików i grania w gry online.

Dzięki zaawansowanej technologii komunikacji bezprzewodowej w standardzie 802.11n router Linksys AE2500 zapewnia optymalny zasięg i niezawodność. Anteny MIMO (multiple input multiple output) zwiększają siłę sygnału, zapewniając niezawodne połączenie bezprzewodowe w domu lub punktach dostępowych Wi-Fi podczas podróży.

Popraw wydajność sieci bezprzewodowej dzięki dwupasmowemu standardowi N (działa w paśmie 2,4 lub 5 GHz), który eliminuje zakłócenia i maksymalizuje przepustowość w celu płynnego i szybszego strumieniowania filmów, przesyłania plików i bezprzewodowego grania w gry.

Najnowsze zabezpieczenia WPA2 zapewniają ochronę przed nieautoryzowanym dostępem do sieci Wi-Fi i zagrożeniami internetowymi oraz gwarantują bezpieczeństwo sieci.

Kreator konfiguracji umożliwia szybką instalację adaptera i dostosowanie ustawień sieci bezprzewodowej.

Kluczowe zalety

- Duża prędkość
- Maksymalny zasięg
- Zalety łączności dwupasmowej
- Zaawansowane zabezpieczenia
- Łatwa konfiguracja

Cechy produktu

Duża prędkość

Zmodernizuj komputer, umożliwiając uniwersalną i wydajną komunikację z dwupasmową siecią Wireless-N. Wystarczy podłączyć adapter USB do komputera, aby połączyć się bezprzewodowo z siecią lub punktem dostępowym. Przesyłanie danych z prędkością do 300 Mb/s zapewni komfortowe korzystanie z sieci podczas przeglądania witryn WWW, czatowania, udostępniania plików i grania w gry online.

Maksymalny zasięg

Dzięki zaawansowanej technologii komunikacji bezprzewodowej w standardzie 802.11n router Linksys AE2500 zapewnia optymalny zasięg i niezawodność. Anteny MIMO (multiple input multiple output) zwiększają siłę sygnału, zapewniając niezawodne połączenie bezprzewodowe w domu lub punktach dostępowych Wi-Fi podczas podróży.

Zalety łączności dwupasmowej

Popraw wydajność sieci bezprzewodowej dzięki dwupasmowemu standardowi N (działa w paśmie 2,4 lub 5 GHz), który eliminuje zakłócenia i maksymalizuje przepustowość w celu płynnego i szybszego strumieniowania filmów, przesyłania plików i bezprzewodowego grania w gry.

Zaawansowane zabezpieczenia

Najnowsze zabezpieczenia WPA2 zapewniają ochronę przed nieautoryzowanym dostępem do sieci Wi-Fi i zagrożeniami internetowymi oraz gwarantują bezpieczeństwo sieci.

Łatwa konfiguracja

Kreator konfiguracji umożliwia szybką instalację adaptera i dostosowanie ustawień sieci bezprzewodowej.

Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	Linksys AE2500 Dual-Band Wireless-N USB Adapter - adapter sieciowy
Rodzaj urządzenia	Adapter sieciowy
Typ obudowy	Zewnętrzna
Typ interfejsu (szyny)	Hi-Speed USB
Wymiary (szer./głęb./wys.)	7.3 cm x 2.4 cm x 0.9 cm
Waga	11 g
Protokół komunikacyjny danych	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Szybkość transmisji danych	300 Mbps
Pasma częstotliwości	2.4 GHz, 5 GHz
Zgodność z normami	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Wymagania systemowe	Microsoft Windows 7,Microsoft Windows Vista SP1,Microsoft Windows XP SP3
Gwarancja producenta	1 rok gwarancji

Specyfikacja rozszerzona

Ogólne

Rodzaj urządzenia	Adapter sieciowy
Typ obudowy	Zewnętrzna
Typ interfejsu (szyny)	Hi-Speed USB
Szerokość	7.3 cm
Głębokość	2.4 cm
Wysokość	0.9 cm
Waga	11 g

Praca w sieci

Technologia podłączania	Bezprzewodowa
Protokół komunikacyjny danych	IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Szybkość transmisji danych	300 Mbps
Format kodowania linii	DBPSK,DQPSK,CCK,64 QAM,BPSK,16 QAM
Pasma częstotliwości	2.4 GHz,5 GHz
Wskaźniki statusu	Aktywność linii
Cechy	Technologia MIMO,obsługa RADIUS
Zgodność z normami	IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n

Antena

Antena	Wewnętrzna zintegrowana
Ilość anten	2

Rozszerzenie / połączenie

Połączenia	1 x Hi-Speed USB - 4-pin USB typ A
------------	------------------------------------

Różne

Algorytm kodowania	128-bit WEP,64-bit WEP,WPA,WPA2,WPA-Enterprise,WPA2-Enterprise
Zgodność z normami	UL,C-Tick,IC,FCC,RoHS,WEEE

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie	Sterowniki i programy użytkowe
Wymagany system operacyjny	Microsoft Windows 7,Microsoft Windows Vista SP1,Microsoft Windows XP SP3

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie	1 rok gwarancji
Szczegóły obsługi i wsparcia	Gwarancja ograniczona - 1 rok

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy	0 °C
Maksymalna temperatura pracy	40 °C
Dopuszczalna wilgotność	10 - 85% (bez kondensacji)