

## Linksys E900 | Wireless-N300



Połączenie z Internetem w kilka minut

### Idealne zastosowania:

- Przeglądanie sieci i wysyłanie wiadomości e-mail
- Tworzenie sieci w mniejszych domach lub mieszkaniach
- Podłączanie urządzeń



### Najważniejsze cechy\*:

- Wysoka prędkość (do 300 Mb/s) bezprzewodowego przesyłania danych
- Niezawodny zasięg przy użyciu technologii anten MIMO
- Cztery porty Ethernet umożliwiające podłączenie urządzeń przewodowych do sieci

# Linksys E900 | Wireless-N300



## Wireless-N

Zastosowanie wiodącej technologii 802.11n gwarantuje wysoką wydajność i zasięg\*.



## Pasmo 2,4 GHz

Doskonała przepustowość w sieci bezprzewodowej.



## Wysoka szybkość – do 300 Mb/s

Duża szybkość przesyłu danych zapewnia bezproblemową pracę w sieci.



## Wystarczający zasięg

Antena z technologią MIMO zapewnia duży zasięg.



## Porty Ethernet

Cztery porty 10/100 do podłączenia urządzeń przewodowych.



## Szybka instalacja

Oprogramowanie Cisco Connect umożliwia skonfigurowanie sieci bezprzewodowej w kilku prostych krokach na komputerach PC oraz Mac.



## Zaawansowane zabezpieczenia

Zaawansowane funkcje zabezpieczeń, takie jak szyfrowanie transmisji bezprzewodowych WPA2 oraz zintegrowana zapora typu firewall, umożliwiają utrzymanie bezpieczeństwa sieci.



## MINIMALNE WYMAGANIA SYSTEMOWE

<b>Web Browser</b>	Internet Explorer 7, Safari 4 albo Firefox 3 lub nowsza do opcjonalnej konfiguracji w przeglądarce
<b>PC</b>	Komputer z kartą Wi-Fi i napędem CD lub DVD, system Windows XP z dodatkiem SP3, Windows Vista z dodatkiem SP1 lub nowszym albo Windows 7
<b>Mac</b>	Komputer z kartą Wi-Fi i napędem CD lub DVD, system OS X Leopard 10.5 lub Snow Leopard 10.6

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Router Linksys E300 Wireless-N300
- Przewodnik Szybkie wprowadzenie
- Płyta CD z oprogramowaniem do konfiguracji i zasobami
- Kabel sieciowy
- Zasilacz

## E900-EE



## SPECYFIKACJE

Model	Linksys E900
Technologia	Wireless-N
Pasmo	2.4 GHz
Transmisja/odbiór	2 x 2
Anteny	2 (wewnętrzne)
Złącze USB	Nie
Liczba złączy i prędkość transmisji	4 x 10/100
Oprogramowanie Cisco Connect	Tak, nie zawiera jednak kontroli rodzicielskiej ani dostępu dla gości
Konfiguracja	Płyta CD z kreatorem konfiguracji
	Cisco Connect
OS Compatibility	Windows, Mac
Wymiary opakowania	24.1 x 19 x 7.6 cm (szer. x wys. x gł.)
Wymiary urządzenia	15.1 x 3.1 x 18.8 cm (szer. x wys. x gł.)
Waga produktu	0,227 kg
Gwarancja	Dwuletnia ograniczona gwarancja na urządzenie

**Prosta obsługa, duże możliwości**

**home.cisco.com**

\*Maksymalne osiągi na podstawie specyfikacji standardu IEEE 802.11. Rzeczywisty sposób działania może być inny (niższa wydajność sieci bezprzewodowej, przepustowość danych i zasięg). Osiągi zależą od wielu czynników, warunków i zmiennych, w tym odległości od punktu dostępowego, natężenia ruchu sieciowego, materiałów i konstrukcji budynku, używanego systemu operacyjnego, używanych urządzeń bezprzewodowych, zakłóceń itp.

© 2012 Cisco. Wszelkie prawa zastrzeżone. Cisco, logo Cisco i Linksys są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Cisco i/lub jej filii w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Mac i logo Mac są znakami towarowymi firmy Apple Computer, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Windows jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe wymienione w tym dokumencie lub witrynie WWW są własnością odpowiednich firm. Użycie słowa partner nie oznacza istnienia spółki firmy Cisco i jakiegokolwiek innej firmy.