# Príručka rýchlej inštalácie



Pripojenie Vášho Bezdrôtového Routera



# Poznámka:

Pred tým, než začnete, uistite sa, že Váš počítač a modem sú vypnuté. Ak používate statickú IP, dynamickú IP alebo PPPoA iný ako PPPoE na prístup k internetu, postupujte podľa užívateľskej príručky

A: Pripojte jeden koniec telefónneho kábla do DSL portu na Vašom modeme, a druhý koniec do splitteru;

B: Pripojte jeden koniec Ethernetového kábla do RJ45 portu na Vašom modeme a druhý pripojte do WAN portu na Tenda Routeri

C: Pripojte nový kábel (nie je súčasťou balenia) do jedného zo 4 LAN portov na Tenda routeri, a druhý koniec zasuňte do Vášho počítača

D: Ukončite proces pripojením napájacieho adaptéru do napájania Vášho modemu a druhý koniec do zásuvky. Spravte to isté aj pre napájanie Tenda routera.



Konfigurácia Vášho Bezdrôtového Routeru

Tento produkt môže byť nakonfigurovaný cez Easy-Web Setup alebo cez CD setup Wizard.

- Easy-Web Setup: táto možnosť je najjednoduchšia. Najintuitívnejší Utility interface na svete Vás prevedie komletným setupom v priebehu minúty.
  - A. Otvorte webový prehliadač, automaticky detekuje pripojenie. Ak nie, zadajte "192.168.0.1" ukázané nižšie.



## B. Po prihlásení uvidíte okno základného nastavenia



C. Ste pripojení na internet!



2. CD setup Wizard:

A: Vložte Tenda CD do CD ROM mechaniky na Vašom PC. CD sa automaticky spustí. Prehľadajte CD a dajte dvojklik na Setup.



## B: Kliknite "konfigurovať" pre pokračovanie.



## C: Zobrazí sa Vám okno Základných nastavení nižšie.



## D: Ste pripojení na internet.

p



POZNÁMKA: Pre dodatočné nastavenie kliknite na záložku pokročilé na stránke Základných Nastavení

# 3

# Pripojenie k Bezdrôtovej sieti

1. Pre Windows 7

Tenda

 A) Kliknite na Sieť v pravo na lište pre vyhľadanie Vašej SSID



Poznámka: predvolené SSID sa zobrazí ako TENDA-XXXXXX (posledných 6 znakov adresy Vášho routera môžete nájsť na jeho spodku)

B) Nájdite SSID a pripojte sa



 Po pripojení k SSID pokračujte v procese podľa zobrazených inštrukcií.



 Získali ste autorizovaný prístup k bezdrôtovému internetu



#### 2. Pre Windows XP

A) Kliknite pravým tlačidlom na Miesta v sieti na Vašom
PC a zvoľte Vlastnosti



 B) Kliknite pravým tlačidlom na Bezdrôtové sieťové pripojenia a zvoľte zobraziť dostupné bezdrôtové siete.



#### C) Zvoľte Vašu SSID na pripojenie



 Po pripojení k SSID pokračujte v procese podľa zobrazených inštrukcií.

key help prevent	unknown intruders from com	recting to this netw	iey ar wrw.key). A netwol iork.
Type the key, and	then click Connest.		
network key:			

#### E) Vstupujete do bezdrôtovej siete





## **Riešenie problémov**

#### Otázka: Zabudol som heslo pre prihlásenie sa k routeru, čo mám robiť?

**Odpoveď:** V tomto prípade budete musieť obnoviť továrenské nastavenia alebo resetovať router. Stlačte a držte tlačidlo reset umiestnené na zadnom paneli routera, keď je zapnutý, počas piatich sekúnd, dokým sa nevypne SYS indikátor, čo znamená úspešný reset. Poznámka: Po resete sa zmažú všetky nastavenia a budete ich musieť prekonfigurovať.

#### Otázka: Môj notebook je schopný vyhľadať signál, ale nedokáže sa pripojiť k routeru, prečo?

**Odpoveď:** 1. Uistite sa, že meno bezdrôtovej siete ku ktorej sa snažíte pripojiť sa zhoduje s SSID bezrôtového routera.

2.Skontrolujte silu bezdrôtového signálu, ak je slabý, prosíme premiestnite router, alebo sa pokúste pripojiť z menšej diaľky.

3.Ak je bezdrôtový router enkryptovaný, uistite sa, že sa nastavenie enkrypcie bezdrôtového adaptéru zhoduje s tou v routeri.

4.Zmažte súbory predchádzajúcej bezdrôtovej konfigurácie a znovu sa pripojte.

5. Opýtajte sa výrobcu Vášho notebooku alebo bezdrôtového adaptéru a nasledujte podané inštrukcie pre konfiguráciu routera a nadviazanie spojenia.

#### Otázka: Môj počítač nedokáže detekovať bezdrôtové signály, prečo?

Odpoveď: Prosíme skontrolujte nasledujúce aspekty v tomto poradí

- 1. Ak má Váš notebook vstavaný bezdrôtový adaptér, prosíme uistite sa, či je zapnutý
- 2. Uistite sa, že je bezdrôtový adaptér zapnutý. Kliknite pravým na Môj počítač a zvoľte Vlastnosti, Hardware, Správa zariadení. Na zozname zariadení, červený krížik pred bezdrôtovým adaptérom znamená, že nie je povolený. Kliknite pravým na adaptér a zvoľte Povoliť. Ak sa však bezdrôtový adaptér nenájde, prosíme kliknite pravým mimo ikonu a zvoľte Skenovať Hardwareové zmeny alebo preinštalujte sieťový adaptér (kroky pod Windows XP).
- 3. Skontrolujte, či je na notebooku povolená bezdrôtová služba: Pravý klik na Môj počítač a zvoľte Spravovať, Služby a Aplikácie a potom skontrolujte stav "Wireless Zero Configuration" obrazovky. Ak služba nie je spustená, kliknite pravým tlačidlom na "Wireless Zero Configuration" a zvoľte Štart. Ak pri štartovaní napíše "Nepovolené" prosíme kliknite pravým tlačidlom a zvoľte Vlastnosti a zmeňte štartovanie na automatické, a potom zmeňte stav na "začaté".
- 4. Skontrolujte, či je povolené bezdrôtové a vysielanie SSID na bezdrôtovom routeri.
- 5. Nájdite bližšie miesto na príjem signálu, aby ste zabránili jeho redukcii. Ak tak spravíte a stále nie ste schopní nájsť signál, prosíme skúste iné bezdrôtové adaptéry, či sa dokážu pripojiť k routeru, ak nie, prosíme vráťte router do továrenských nastavení a rekonfigurujte.

#### SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD.

Technical Support You can find software updates and user manual on the Tenda website Customers can contact Tenda technical support through our email or by phone. Email: support@tenda.com.cn Phone: + 86 755 2765 7180 Monday to Friday 8:30am to 12:00pm, 1:30pm to 6:00pm Saturday: 8:30am to 12:00pm;China Time (UTC+08:00)

TENDA is the registered trademark of Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd. All the products and product names mentioned herein are th trademarks or registered trademarks of their respective holders. © 2007 TENDA All Rights Reserved.