

COMPEX iWavePort WL54AG - 54Mbps Wireless LAN PCMCIA CARD

Rychlá instalační příručka

Kontakt : WWW.CPX.CZ

mail - všeobecné informace info@tomorrows.cz technická podpora : podpora@cpx.cz

1 – Úvod

CompeX iWavePort WL54AG je standardní bezdrátová síťová karta, která přesně zapadne do PCMCIA nebo Card Bus slotu vašeho notebooku. Karta odpovídá mezinárodnímu standartu IEEE 802.11a/g, který umožňuje dynamicky měnit rychlost sítě až na 54Mbps, Protože je zpětně kompatibilní se standardem IEEE802.11b , karta WL54AG vám umožní bezdrátový přístup do sítě kdekoliv a kdykoliv. Karta obsahuje konektor pro externí anténu (MC konektor) , jako samostatně dodávané příslušenství je možno použít anténu WA-HGA-5+. Váš notebook tak bude schopen připojit se do bezdrátových sítí s velkým pokrytím. Podporou Wep šifrování (64-bit/128-bit) vám přidává možnost zabezpečit vaši bezdrátovou komunikaci.

Dřív než začnete s instalací , prosím zkontrolujte **obsah balení** :

1x karta COMPEX iWavePort WL54AG

1x Rychlá instalační příručka

1x CD se softwarovými ovladači utilitami a uživatelským manuálem

Softwarové požadavky :

1. Windows 98/98se/ME/2000/XP
2. 2MB volného místa na disku

poznámka – obrázky sledujte prosím v originální příručce dodávané s kartou

2 – Instalace karty, ovladače a klientského managera

1. zapněte váš počítač a vložte produktové CD COMPEX WL54AG do vaší CD mechaniky, objeví se obrazovka instalátoru, tato obrazovka vám umožní nainstalovat ovladače a klientský manager pro kartu WL54AG.
2. klikněte na „Install Driver“ , objeví se další obrazovka
3. klikněte na NEXT (další)
4. další obrazovka ukazuje kam bude ovladač nainstalován, můžete kliknout na NEXT (další) pro pokračování s přednastaveným umístěním nebo volbou „Browse“ (prohledat) vybrat jiné umístění
5. V průběhu instalace ovladače ve Windows XP/2000 se objeví obrazovka verifikace pro Windows Logo, v každém případě klikněte na YES (ano) pro pokračování
6. klikněte na Finish (dokončit) a počítač se restartuje

3 – Instalace klientského managera

1. zapněte váš počítač a vložte produktové CD COMPEX WL54AG do vaší CD mechaniky, objeví se obrazovka instalátoru, tato obrazovka vám umožní nainstalovat ovladače a klientský manager pro kartu WL54AG.
2. klikněte na „Install Client Manager“ , objeví se další obrazovka, další obrazovka ukazuje kam bude ovladač nainstalován, můžete kliknout na NEXT (další) pro pokračování s přednastaveným umístěním nebo volbou „Browse“ (prohledat) vybrat jiné umístění

- 3 následující obrazovka nastavuje umístění klitského managera ve vašem menu Programy, můžete kliknout na NEXT (další) pro pokračování s přednastaveným umístěním (Complex Wireless), nebo můžete zadat jiné jméno.
- 4 klikněte na NEXT (další) a Finish (dokončit) pro dokončení instalace

4 – Konfigurace nastavení bezdrátového připojení ve Windows 98/98se/ME/2000/XP

1. spusťte „Wireless Settings“ dvojkliknutím na ikonu v panelu nástrojů (taskbar, vpravo dole na obrazovce). Objeví se obrazovka jak je na obrázku níže (v orig. Manuálu) . Konfigurační tabulka vám umožňuje nastavit a sledovat Curent Status (současný stav), Profil Management, Diagnostics a About (o aplikaci).
 - a. vyberte tabulku Profile Management a klikněte na „New“ pro vytvoření nového profilu
 - b. zadejte jméno profilu a zadejte SSID (název sítě), na obrázku v orig. manuálu je ilustrační nastavení.
 - c. vyberte typ bezdrátové sítě kterou chcete provozovat a zvolte odpovídající nastavení konfigurace vašeho počítače ve vaší síti. Následující diagramy jednoduše popisují jednotlivé typy konfigurace sítě

Poznámka – SSID je identifikace bezdrátové sítě, SSID je závislé na velkých a malých písmenech (case sensitiv), zkontrolujte že SSID je přesně stejné jako ve vašem přístupovém bodě.

Access point mod – umožňuje sdílení Internetových zdrojů prostřednictvím přístupového bodu (AP) který je připojen k internetu.

Peer to Peer skupinový mod : umožňuje počítačům sdílet soubory mezi sebou a hrát LAN hry. Každý počítač je klient i server a každý počítač komunikuje s každým ve skupině.

2. alternativně, můžete použít volbu RESCAN v tabulce „ Available Networks.“, objeví se okno Available Access Point and Ad Hoc Networks“ (dostupné sítě) pro vyhledání dostupných sítí ve vašem okolí, objeví se obrazovka s dostupnými bezdrátovými sítěmi , pak klikněte na OK
3. tabulka Security vám umožňuje nastavení různých bezpečnostních metod pro zabezpečení dat. Pokud si nejste jisti s nastavením, poraďte se s odborníkem, nebo se podívejte do uživatelského manuálu na CD.
4. ostatní položky ponechte prosím nastavené jak jsou přednastavené (default)
5. klikněte na OK pro dokončení konfigurace