

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## BEZPRZEWODOWA KARTA SIECIOWA PCMCIA

Instrukcja dotyczy następujących modeli:

Model	Nazwa
#02608 (WL-100M)	Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA ze złączem antenowym MMCX, 802.11b.
#04423 (WL-100X)	Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA, 802.11b.
#05211 (RP-WB7108)	Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA, 802.11g

### 1. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA
- płyta CD ze sterownikami
- instrukcja obsługi (w wersji papierowej lub elektronicznej)

### 2. WSKAŹNIKI LED (w niektórych wersjach urządzeń nie występują wszystkie wymienione wskaźniki LED)

TX/RX	Świecenie pulsacyjne diody oznacza przesyłanie danych drogą radiową.
LINK	Świecenie ciągłe diody oznacza prawidłowe podłączenie do innego bezprzewodowego urządzenia sieciowego. Świecenie pulsacyjne diody oznacza wyszukiwanie dostępnych sieci bezprzewodowych.

### 3. INSTALACJA SPRZĘTU I STEROWNIKÓW

Aby zainstalować bezprzewodową kartę sieciową PCMCIA w komputerze należy wykonać następujące czynności:

- 3.1 Włączyć komputer.
- 3.2 Włożyć do napędu CD-ROM płytę ze sterownikami.
- 3.3 Uruchomić program instalacyjny (setup w języku angielskim).
- 3.4 Po pomyślnym zainstalowaniu sterowników włożyć kartę do portu CardBus (PCMCIA) w komputerze.
- 3.5 Komputer powinien automatycznie wykryć urządzenie i zainstalować je w systemie.
- 3.6 Jeśli system nie odnajdzie sterowników samodzielnie, należy wskazać włożoną płytę CD jako ich źródło.
- 3.7 Po poprawnym zainstalowaniu karty wyjąć płytę CD z napędu.
- 3.8 Podłączyć antenę do złącza MMCX (tylko w modelu WL-100M).

Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA jest przeznaczona do pracy w Polsce.

---

**#02608 (WL-100M)****Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA ze złączem antenowym MMCX.**

- Interfejs: PCMCIA Typ II
- Standard: IEEE 802.11b
- Protokoły sieciowe: TCP/IP, IPX/SPX i NetBEUI
- Modulacja: CCK@11/5.5Mbps, DQPSK@2Mbps and DBPSK@1Mbps
- Prędkość transmisji: 1 / 2 / 5.5 / 11 Mbit/s
- Zasięg: wewnątrz 30m ~ 120m, na zewnątrz 140m ~ 400m
- Sterowniki: Windows 95/98/2000/ME/XP
- Certyfikaty: FCC Part 15 Class B & CE

**#04423 (WL-100X)****Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA.**

- Interfejs: PCMCIA Typ II
- Standard: IEEE 802.11b
- Protokoły sieciowe: TCP/IP, IPX/SPX i NetBEUI
- Ilość kanałów: 14
- Modulacja: CCK@11/5.5Mbps, DQPSK@2Mbps and DBPSK@1Mbps
- Prędkość transmisji: 1 / 2 / 5.5 / 11 Mbit/s
- Zasięg: wewnątrz 30m ~ 120m, na zewnątrz 140m ~ 400m
- Sterowniki: Windows 95/98/2000/ME
- Certyfikaty: FCC Part 15 Class B & CE

**#05211 (RP-WB7108)****Bezprzewodowa karta sieciowa PCMCIA.**

- zgodność ze standardami 802.11b i 802.11g
  - duża prędkość transmisji do 54 Mbps
  - wsparcie dla 64/128-bit WEP, WPA i AES
  - wysoka przepustowość
  - sterowniki dla Windows 98SE/ME/2k/XP
  - zaawansowane bezpieczeństwo sieci dzięki 802.1x
  - złącze: CardBus 32-bit
  - antena wbudowana
-