

## Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

### Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepkiemi.

Karta bezprzewodowa jest praktycznym urządzeniem do zastosowań w sieciach WiFi. Karta wykorzystuje interfejs USB, dzięki czemu znakomicie nadaje się do komputerów przenośnych.

Posiada bardzo szeroką gamę opcji szyfrowania, dając użytkownikowi zadawalający poziom bezpieczeństwa.

Karta pracuje z urządzeniami multimedialnymi umożliwiającymi podpięcie karty bezprzewodowej do portu USB w celu zamiany medium przewodowego na medium bezprzewodowe (Wi-Fi Ready).

Działanie karty sprawdzono z tunerami Ferguson FERG-ARIVA-102E DVB-S/S2 oraz FERG-ARIVA-202E DVB-S/S2.

Praca z urządzeniami audio-wideo Wi-Fi Ready. Małe wymiary (po włożeniu w złącze USB 18mm wystaje na zewnątrz).



|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Obsługiwane standardy: | IEEE 802.11 b/g/n |
| Chipset radiowy:       | RT5370            |
| Obsługiwane prędkości: | 150 Mb/s          |

|  |   |
|--|---|
| Tryby pracy:                           | Ad-Hoc, Infrastructure                                |
| Modulacja:                             | OFDM/CCK/16-QAM/64-QAM                                |
| Typ anteny:                            | Zintegrowana  |
| Interfejs:                             | USB   |
| Zakres częstotliwości:                 | 2.4 GHz ... 2.4835 GHz                                |
| Moc nadajnika:                         | < 20 dBm  |
| Bezpieczeństwo połączenia:             | 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES) |
| Współpraca z urządzeniami audio-wideo: | ✓ (Wi-Fi Ready)                                       |
| Dołączone sterowniki:                  | Windows 2000/XP/Vista/7, Linux, Mac OS X              |
| Certyfikaty:                           | CE, FCC   |
| Temperatura pracy:                     | 0 °C ... 50 °C  |
| Wymiary:                               | 27.3 x 14.3 x 7 mm                                    |
| Gwarancja:                             | 2 lata  |

Urządzenie jest bardzo małe gabarytowo:



Opakowanie:



## OPAKOWANIE

|  |                   |
|--|-------------------|
| Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm | Waga brutto: 0 kg |
|--|-------------------|