Krótki przewodnik po instalacji

1. Zaczynamy

Firma ABACUS Electric s.r.o. niniejszym oznajmia, że EVOLVEO WR153ND spełnia normy dyrektywy 1999/5/EC (nowelizacja DzU nr 426/2000). Pełny tekst certyfikatu zgodności można znaleźć na *ftp://ftp.evolveo.eu/ce*

Bezprzewodowy szerokopasmowy router EVOLVE WR353ND jest dostarczany z następujacymi parametrami fabrycznymi dotyczącymi interfejsu Ethernetowych LAN. Domyślny adres IP: 192.168.1.1

Domyślna maska podsieci: 255.255.255.0

Login do narzędzi WEB: admin

Hasło do narzędzi WEB: admin

Urządzenie posiada trzy tryby operacyjne (Bridge /Gateway/WISP). Domyślnymi adresami IP urządzenia są 192.168.1.1, więc należy sprawdzić czy adres IP komputera jest w takiej samej podsieci jak Router - na przykład 192.168.1.x

Zakończenie części startującej (bootowania) po włączeniu urządzenia może trwać około 25 sekund

Należy przygotować swój komputer do konfiguracji urządzenia 11N wireless Broadband router

Przy OS Microsoft Windows XP/ win7/ LIUNX /MAC

- 1. Należy kliknąć na przycisk Start i wybrać ustawienia, następnie należy kliknąć na Panel sterowania (Control Panel). Otworzy się wtedy okno Panelu sterowania.
- 2. Należy dwukrotnie kliknąć myszą na ikonkę Sieć (Network). Otworzy się okno Sieć.
- Należy sprawdzić listę zainstalowanych elementów sieciowych. W przypadku, jeśli TCP/IP nie jest zainstalowane to należy kliknąć na przycisk Dodaj (Add) i zainstalować TCP/IP - w przypadku jeśli TCP/IP jest już zainstalowane to należy przejść do punktu 6.
- 4. Z okna dialogowego Typ Komponentu Sieciowego (Network Component Type) należy wybrać opcję Protokół i kliknąć na przycisk Dodaj (Add).
- 5. Z okna dialogowego Wybór Protokołu Sieciowego (Select Network Protocol) należy wybrać TCP/IP, a następnie należy kliknąć na przycisk OK w celu zainstalowania protokołu TCP/IP istnieje mozliwość, że w celu dokończenia instalacji bedzie konieczność skorzystania z instalacyjnego CD Windows. Po zakończeniu instalacji TCP/IP należy zamknąć okno i wrócić do okna dialogowego Sieć (Network).

6. Należy wybrać TCP/IP i w oknie dialogowym Sieć (Network) kliknąć na przycisk Właściwości.

7. Należy kliknąć na Użyj tego adresu IP (*Specify an IP address*) i wpisać wartości tak jak jest to pokazane na przykładzie.

IP Adres: 192.168.1.1, (do podłączenia Bezprzewodowego punktu dostępowego - Wireless LAN Access Point - odpowiedni jest jakikolwiek adres IP w przedziale 192.168.1.2 - 192.168.1.254).

Maska podsieci IP: 255.255.255.0

2. Ustawienie narzędzi web

Do routera należy podłączyć się poprzez wpisanie *http://192.168.1.1* do okna adresowego przeglądarki internetowej.

🕘 http://192.168.1.1/

Po chwili otworzy się okno logujące - podobne do tego na przykładzie. Do okna Nazwa użytkownika (User name) należy wpisać **admin** a do okna hasła (Password) również wpisać **admin**, w obydwóch przypadkach używając tylko małych liter. Następnie należy kliknąć na przycisk **OK** lub

	Connect to 192.168.1.1 🛛 🛛 🔀	
		GET
	User name:	2
	Password:	
		Remember my password
		OK Cancel
anie)		

kliknąć na przycisk Login (Logowanie) Następnie otworzy się





Wizard Setup

The setup wizard will guide you to configure access point for first time. Please follow the setup wizard step by step.

Welcome to Setup Wizard.

The Wizard will guide you the through following steps. Begin by clicking on Next.

- Setup Operation Mode
 Choose your Time Zone
 Setup LAN Interface
 Setup WAN Interface
 Wireless LAN Setting
 Wireless Security Setting

Next