2.4 W tej czesci mozesz wybrac poziom bezpieczenstwa od 1 do 3 oraz wlaczyc szyfrowanie danych w celu ich zabezpieczenia. W przypadku wyboru poziomu 3, wprowadz kod PIN i zapamietaj go.

W tej samej czesci strony mozesz skonfigurowac siec zaleznie od twojego polaczenia internetowego.

- Jezeli wybierzesz stały adres IP, przejdz do kroku 2.5.1

- Jezeli wybierzesz PPPoE, przejdz do kroku 2.5.2
- Jezeli wybierzesz DHCP, przejdz do kroku 2.5.3

2.5.1 Jezeli w kroku 2.4 wybrales opcje Fixed IP adress, wprowadz twój adres IP, maske podsieci oraz brame oraz adresy DNS oraz wcisnij OK w celu zatwierdzenia. (Rys.10) W oknie konfiguracyjnym pojawia sie wprowadzone wartosci. (Rvs.11) Kliknii ponownie OK, aby powrócic do strony glównei.

Jezeli chcesz zmienic login i haslo wybierz opcje Change Password po lewej stronie okna konfiguracyjnego, oraz przejdz do kroku 2.6



2.5.2 Jezeli w kroku 2.4 wybrales opcje PPPoE wprowadz login oraz haslo jakie otrzymales od providera oraz wcisnij OK. w celu potwierdzenia.(Rvs.12)

W oknie konfiguracyjnym pojawia sie wprowadzone wartosci. (Rys.13) Kliknii ponownie OK, aby powrócic do strony glównei. Jezeli chcesz zmienic login i haslo wybierz opcje Change Password po lewej stronie okna konfiguracyjnego, oraz przejdz do kroku 2.6



2.5.3 Jezeli w kroku 2.4 wybrales opcje DHCP wcisnij ponownie OK aby powrócic do strony glównej.(Rys.14) Jezeli chcesz zmienic login i haslo wybierz opcie Change Password po lewej stronie okna konfiguracyjnego, oraz przejdz do kroku 2.6



2.6 Jezeli wybrales opcje zmiany loginu i hasla po lewej stronie okna konfiguracyjnego, wprowadz nowe parametry w odpowiednie pola oraz wcisnij OK w celu ich zatwierdzenia, oraz aby powrócic do strony glównej. Od tej pory mozesz korzystac z nowego loginu i hasla.



2.7 Po zakonczeniu konfiguracji mozesz wybrac przycisk Exit w lewej czesci okna konfiguracyjnego w celu jego zamkniecia. Równoczesnie musisz wylaczyc urzadzenie BT300 po czym ponownie je wlaczyc. (Rys.15)



Jezeli zapomniales loginu, hasla lub kodu PIN. lub iezeli nie mozesz skomunikowac sie z urzadzeniem, mozesz przycisnac przycisk Reset znajdujacy sie na spodniej czesci obudowy w celu przywrócenia ustawien fabrycznych. (Rys.16)

Dostep do Internetu

Po zakonczonej konfiguracji mozesz laczyc sie z Internetem przy uzyciu urządzen wyposazonych w Bluetooth. Aby to uczynic sprawdz, czy urzadzenia oraz czy polaczenie internetowe jest wlaczone.

1.Otwórz <<u>My Bluetooth Places\Entire Bluetooth</u> Neighborhood> oraz prawym przyciskiem myszy kliknii na ikonie BT300 oraz wybierz z menu opcje < Connect LAN Access using PPP> (Rvs.17) lub < Discover Available Services/ LAN Access using PPP/Connect to Network Access Point> -Jezeli wybrales 1 poziom bezpieczenstwa w oknie

konfiguracyjnym, przejdz do kroku 4.

2. Jezeli wykonales krok 1. to w narozniku ekranu pojawi sie okno. Kliknij ikone Bluetooth oraz wprowadz kod PIN zatwierdzajac go OK. (Rys.19)

3. Jezeli wykonales krok 1, pojawi sie okno (Rys.20) Ignorujac wszelkie zapytania wcisnij OK. oraz przejdz dalej.

4. Jezeli twoje polaczenie dziala prawidlowo, ikona BT300 zmieni odcien na kolor zielony oraz pojawi sie komunikat w zasobniku systemowym (Rys.21) informujacy o nawiazaniu polaczenia. Teraz masz dostep do Internetu za posrednictwem punktu dostepowego Bluetooth X-Bridge BT300 (Rys.22)



IS 2)

Z

<u>l</u>

X-Bridge (BT300) to nowatorskie rozwiazanie pozwalające na laczenie wielu uzytkowników oraz wielu urzadzen w siec bezprzewodowa Bluetooth. Umozliwia dostep do Internetu urządzeniom wyposązonym w technologie Bluetooth organizujac je w siec dla zastosowan domowych, biurowych czy punktów publicznego dostepu (hot spots) w takich miejscach jak np. muzea, hotele czy lotniska. X-Bridge jest konfigurowany i zarzadzany z poziomu przegladarki WWW co pozwala na bezproblemowe administrowanie bezprzewodowymi polaczeniami Bluetooth

-BRIDGE

BT300

Bluetooth Access Point

Ta skrócona instrukcia obslugi przedstawia sposób instalacji oraz uzytkowanie urzadzenia X-Bridge. W celu znalezienia dodatkowych wskazówek i informacji

Zawartosc opakowania:

Punkt dostepowy Bluetooth X-Bridge BT300 Zasilacz sieciowy 6V Skrócona instrukcia obslugi



www.bluetake.com bluetake#bluetake.com







Architektura sieci LAN zawierajacej punkt dostepowy Bluetooth X-Bridge BT300 (Rys.01)





Instalacja sprzetowa

Niniejsza skrócona instrukcja obslugi opisuje metode instalacji i konfiguracji punktu dostepowego Bluetooth X-Bridge BT300 z modemem ADSL w obrebie malej sieci domowej lub biurowej SOHO.

1.Przed rozpoczeciem instalacji urzadzenia upewnij sie, czy twoje lokalne polaczenie internetowe jest wlaczone.

2.Podlacz zasilacz sieciowy oraz przewód sieciowy RJ-45 (rys.02) oraz modem kablowy ADSL (rys.03)

3. Jezeli polaczenie jest sprawne, urzadzenie zasygnalizuje to niebiesko swiecaca dioda LED oznaczona jako Link.

Po instalacji sprzetowej mozna zauwazyc iz podczas wykonywania dalszych czynnosci instalacyjnych mrugac bedzie równiez dioda Active, tak dlugo, jak trwala bedzie wymiana danych.

Konfiguracja

Przed przeprowadzeniem konfiguracji upewnij sie, ze punkt dostepowy Bluetooth BT300 jest poprawnie wykrywany przez twoje urzadzenie(a) Bluetooth. W celu zaprezentowania sposobu konfiguracii wykorzystano adapter USB Bluetooth Bluetake BT007.

1. Wykrywanie punktu dostepowego BT300

1.1. Dwukrotnie kliknij ikone 😵 w <<u>Mv Bluetooth Places\Entire</u> Bluetooth Neighborhood>. Odswiez widok jezeli urzadzenie BT300 nie jest widoczne. (Rys.04)

1.2 Kliknij prawy przycisk myszy na ikonie urzadzenia oraz wybierz z menu <<u>Connect LAN Access usina</u> PPP>



1.3 Po wykonaniu kroku 1.2 i poprawnym wykryciu urzadzenia BT300 mozesz zauwazyc okna < Connect BluetoothNullConnection>. (Rys.05) Pozostawiajac pole nazwy

uzytkownika oraz pole hasla pustymi kliknij pole < Connect>.

1.4 Kiedy komputer poprawnie polaczy sie z urzadzeniem BT300 zauwazysz, ze jego ikona zmieni odcien na kolor zielon oraz pojawi sie jego adres IP: 1.1.1.1 (Rys.06)



Po przeprowadzeniu powyzszych czynnosci twój komputer powinien byc polaczony z urządzeniem BT300 wykorzystując protokól PPP oraz technologie Bluetooth.

2. Zarzadzanie z poziomu WWW

2.1 Po polaczeniu komputera z punktem dostepowym X-Bridge BT300 za posrednictwem urządzen wyposazonych w Bluetooth mozesz uzyc przegladarki internetowej w celu konfigurowania i zarzadzania urzadzeniem BT300 wpisujac adres http://1.1.1.1:5000 (Rys.07) gdzie domyslne parametry logowania to:

> ID: BT haslo: access_point

2.2 Po prawidlowym zalogowaniu sie mozesz zmieniac takie parametry jak: haslo, login, ustawienia sieciowe, poziom

bezpieczenstwa. (Rys.08)

