

Zdalny dostęp do Netia Spot

Lokalnie logujemy się na 192.168.1.254 za pomocą danych:

Użytkownik: *admin*

Hasło (domyślne): *admin_netia*

1. Zmieniamy domyślne hasło: *System / Użytkownicy* (zaznaczamy także opcję: „*Zdalny dostęp do panelu zarządzania www. Korzystaj z drugiego portu HTTPS*”). Nastąpi ponowne zalogowanie.
2. Włączamy drugi port HTTPS: *System / Zarządzanie / Zdalna administracja / Korzystaj z drugiego portu http (8443)*. Zezwalamy także na odbijanie pinga i na traceroute (jeśli rzeczywiście tego chcemy).
3. Testujemy połączenie: *https://zewnętrznyNumerIP:8443*

Wyłączenie firewalla

1. Logujemy się lokalnie na router za pomocą użytkownika „*admin*” (tylko na tym koncie możliwe jest wyłączenie firewalla).
2. Zmieniamy politykę firewalla w: *System / Połączenia sieciowe / WAN PPPoA / Zaawansowane / Zapora połączenia internetowego [Wyłącz]*.

Tryb bridge

Tryb *bridge* czyni router „przeźroczystym”, maszyny podpięte do niego zyskują jego adres IP. Aby włączyć ten tryb: *Połączenie z Internetem / Ustawienia / Tryb adaptacji DSL do Ethernet [Bridge]*. Dioda *Netia Spot* świeci wtedy na różowo, nie działa DHCP, firewall, brak IP.

Uwaga: Ponowny powrót do trybu „*Router*” będzie wymagać resetu do ustawień fabrycznych (domyślnie *Netia Spot* nie umożliwia zapisu konfiguracji do pliku, więc będzie trzeba wprowadzić wszystko od nowa).