

HT ERONET

Upute za ADSL modem ZyXel AMG1302-T11C



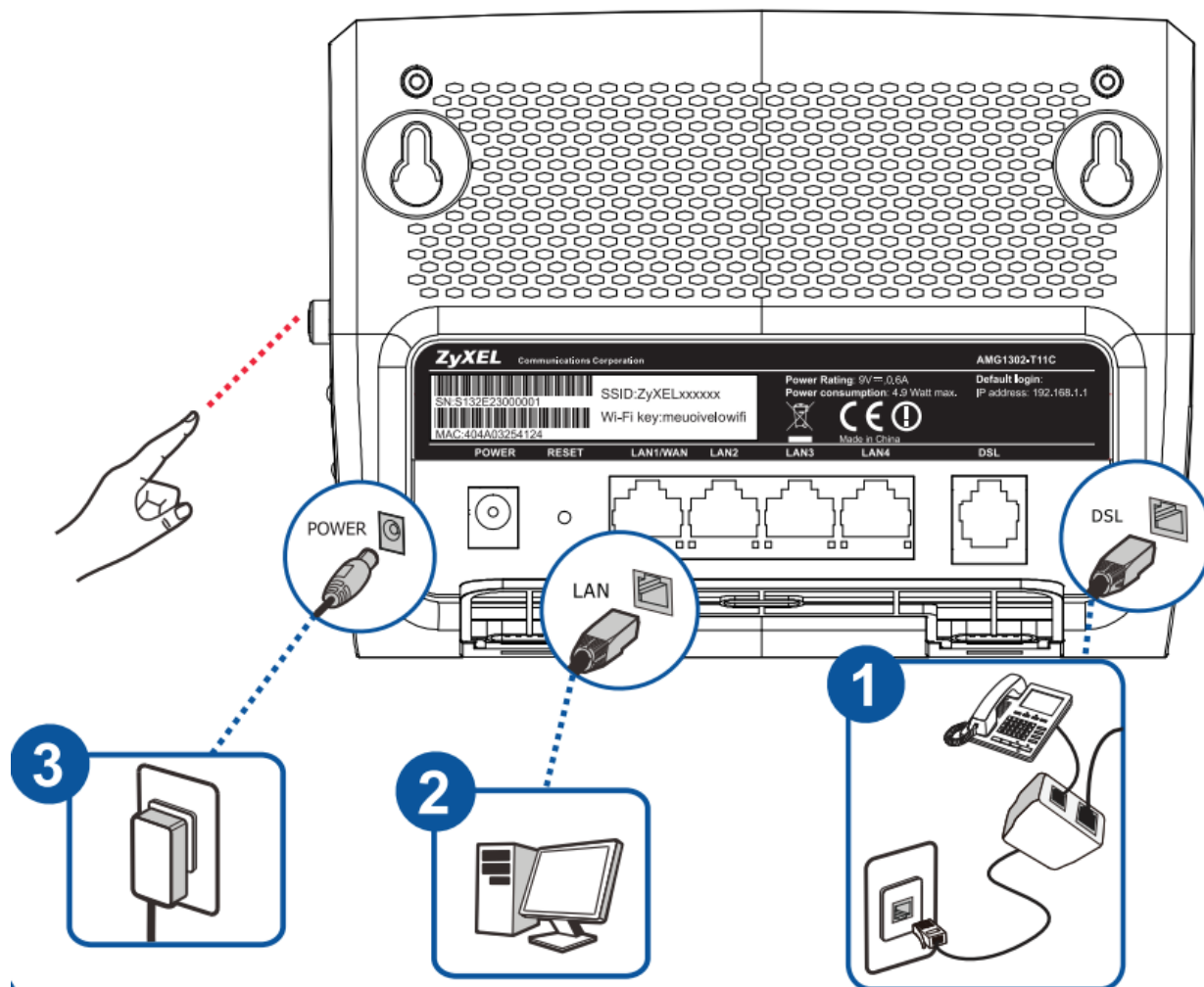
Default Login Details	
LAN IP Address	http://192.168.2.1
User Name	user
Password	1234

Funkcionalnost lampica



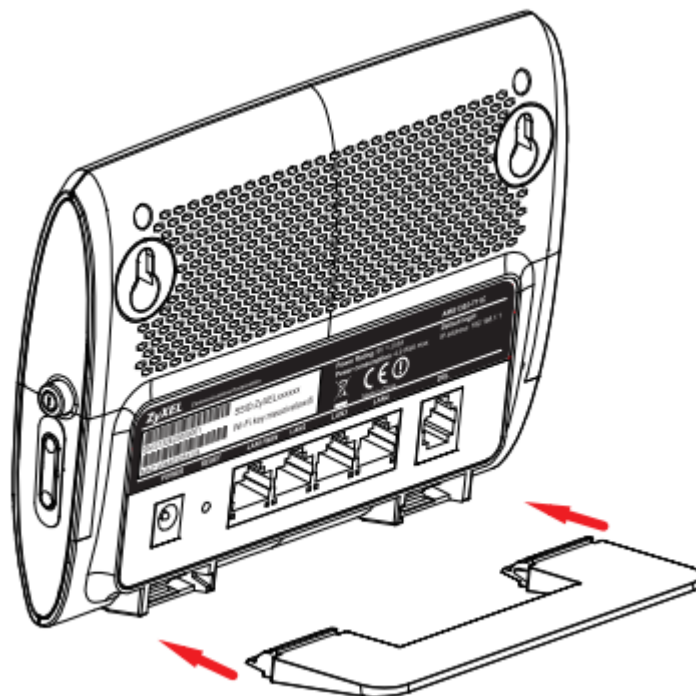
Lapica	Boja	Stanje	Opis
 Power	Zelena	Svijetli	Modem uključen i radi.
		Treperi	Modem je u stanju uključivanja i podizanja sustava.
	Crvena	Svijetli	Modem je u kvaru.
		Isključena	Modem je isključen iz struje.
 LAN 1-4	Zelena	Svijetli	Na odgovarajući konektor je spojen uređaj preko UTP kabela.
		Treperi	Na odgovarajući konektor je spojen uređaj preko UTP kabela i prenose se podaci.
	Isključena	Na odgovarajući konektor nije spojen nikakav uređaj.	
 WLAN	Zelena	Svijetli	Bežična mreža je aktivna.
		Treperi	Bežična mreža je aktivna i prenose se podaci.
	Isključena	Bežična mreža je isključena.	
 WPS	Zelena	Treperi	WPS je uključen i u stanju pripravnosti za spajanje.
		Svijetli	WPS je uključen i konekcija sa bežičnim klijentom je ostvarena. Isključit će se u roku 120 sekundi.
	Isključena	WPS je isključen.	
 DSL	Zelena	Svijetli	ADSL sinkronizacija uspostavljena.
		Treperi	Modem je u procesu ADSL sinkronizacije.
	Isključena	ADSL sinkronizacija nije ostvarena ili telefonski „flat“ kabel nije spojen.	
 Internet	Zelena	Svijetli	Internet konekcija je uspješno ostvarena.
		Treperi	Internet konekcija je uspješno ostvarena i podaci se prenose.
	Crvena	Svijetli	Internet konekcija nije ostvarena. Vjerojatni uzrok su pogrešni podaci za spajanje (korisničko ime i lozinka).
		Isključena	Nema Internet konekcije.

Spajanje uređaja



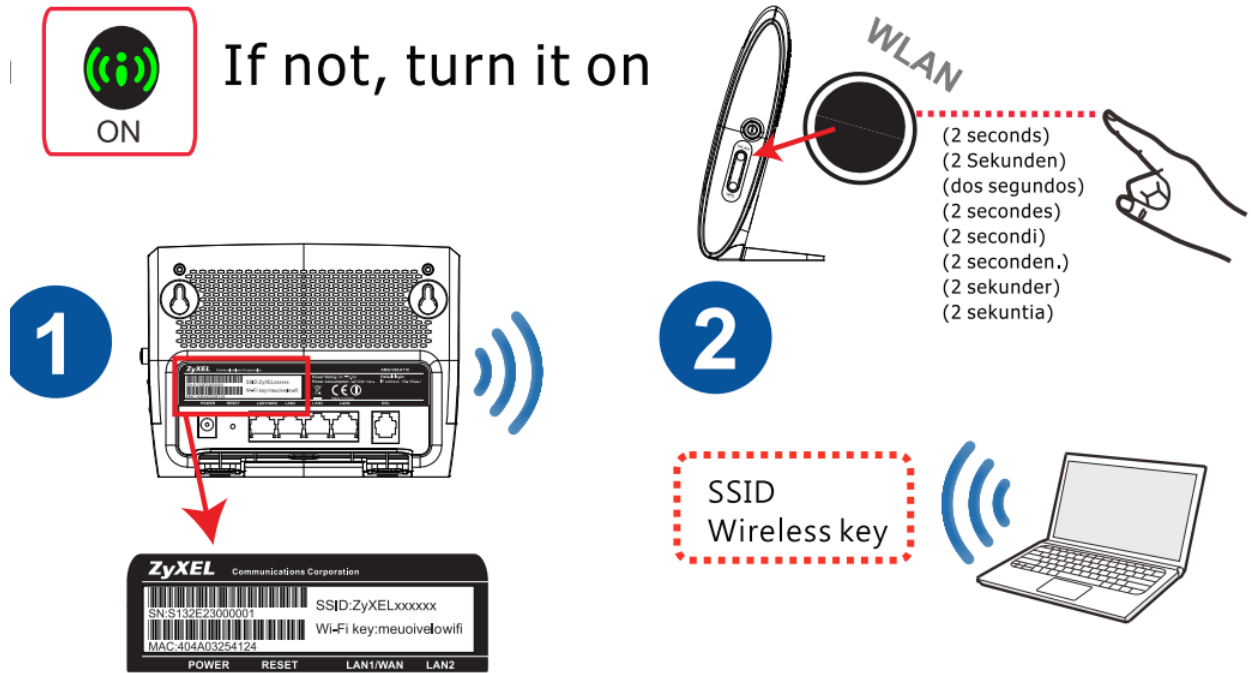
1. **DSL:** koristite za spajanje „flat“ kabela između splitera/djelitelja i VDSL modema.
2. **LAN Ethernet 1, 2 ... 4:** koristite za spajanje PC-a (Internet) ili STB-a (HomeTV) pomoću UTP kabela. PC se spaja na LAN 1 i/ili LAN 2, a STB uređaji za HomeTV uslugu na LAN 3 i/ili LAN 4.
3. **Power:** koristite isporučeni originalni adapter za napajanje koji dođe u kutiji uz modem i spojite na odgovarajući izvor struje 220V AC.

Instalacija modema



Uređaj je potrebno instalirati u okomitom položaju uz pomoć plastičnog držača koji je isporučen u kutiji sa modemom. Držač se jednostavno utakne sukladno prikazanome na slici i uređaj se montira na ravnoj površini.

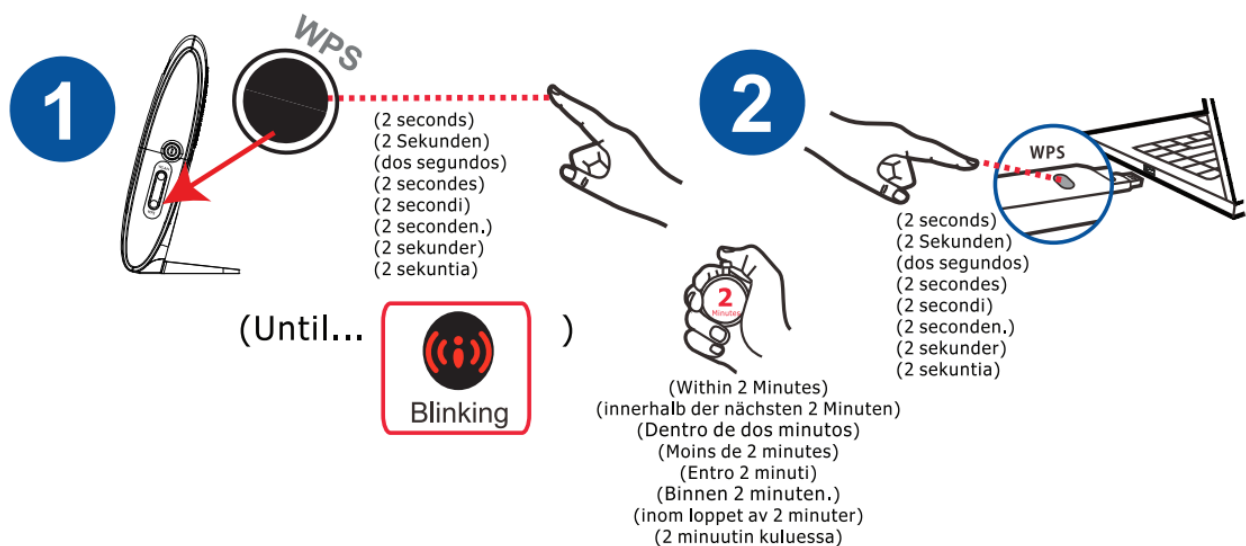
Uključivanje bežičnog signala



Provjerite svijetli li na modemu lapica za WiFi signal. Ako ne svijetli, uključite WiFi pritiskom gumba WLAN na 2 sekunde.

1. Na poleđini modema je naznačen naziv bežične mreže (SSID) i ključ za spajanje (WiFi key).
2. Na bežičnim klijentima (PC, laptop, tablet, mobitel) spojite se na navedenu bežičnu mrežu (SSID) i unesite navedeni WiFi key kako bi se mogli spojiti.

WPS

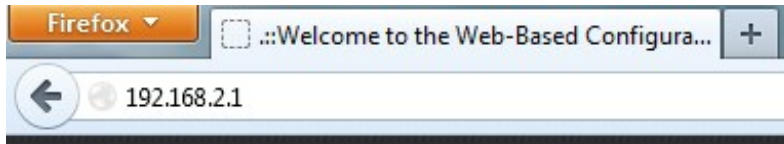


WPS omogućava jednostavno spajanje bežičnih klijenata bez potrebe za unosom ključa za bežičnu mrežu (WiFi key). Ova funkcionalnost mora biti podržana i na WiFi clientu kako bi se mogla ispravno upotrijebiti.

1. Držite gumb WPS na modemu na 2 sekunde. Lampica WiFi signala treba treperiti crvenom bojom.
2. U roku od 2 minute potrebno je aktivirati WPS i na WiFi klijentu. Ukoliko je procedura ispravno provedena WiFi klijent će se spojiti na bežičnu mrežu

Proces konfiguracije putem čarobnjaka (Quick Start Wizard)

Modemu se pristupa putem Internet preglednika (IE, Chrome, Mozilla...) tako što se u 'address bar' upiše IP adresa 192.168.2.1.



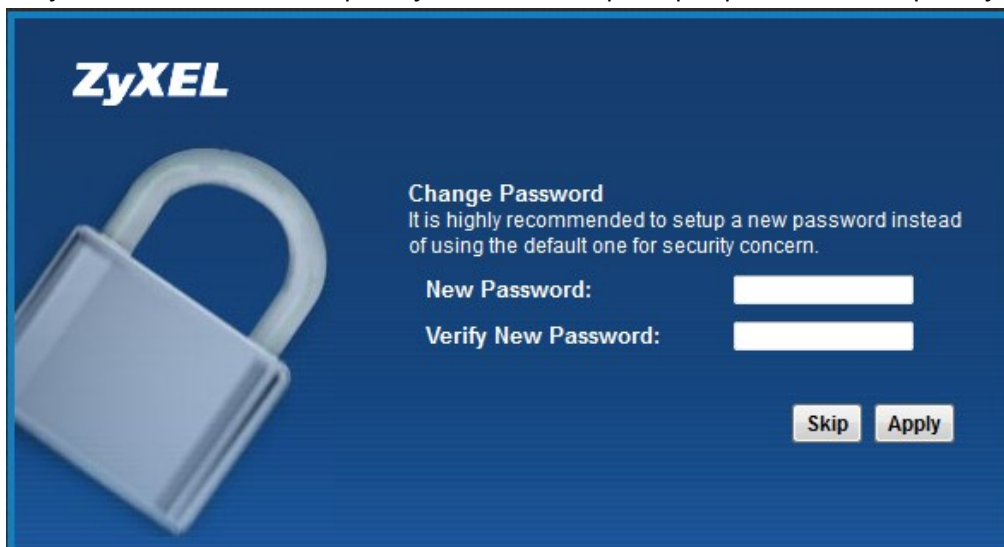
Nakon čega se otvara prozor za logiranje.

Pristupni podaci za korisnike:

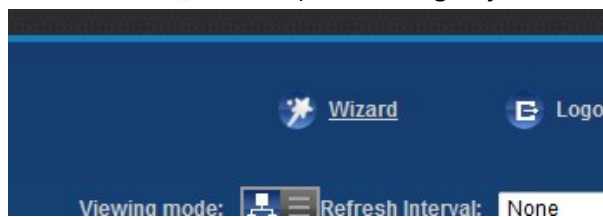
- Korisničko ime: **user**
- Lozinka: **1234**

The image shows the ZyXEL login screen. It features the ZyXEL logo at the top left. Below the logo is a large, stylized padlock icon. To the right of the padlock, the text reads 'Welcome' followed by 'Welcome to AMG1302-T11C configuration interface. Please enter username and password to login.' Below this text are two input fields: 'Username:' with the value 'user' and 'Password:' with four asterisks. A 'Login' button is located at the bottom right of the form area.

U sljedećem koraku možete promijeniti lozinku za pristup ili preskočiti ovu operaciju:

The image shows the ZyXEL change password screen. It features the ZyXEL logo at the top left. Below the logo is a large, stylized padlock icon. To the right of the padlock, the text reads 'Change Password' followed by 'It is highly recommended to setup a new password instead of using the default one for security concern.' Below this text are two input fields: 'New Password:' and 'Verify New Password:'. At the bottom right of the form area, there are two buttons: 'Skip' and 'Apply'.

Nakon uspješno obavljenog logiranja otvara se prozor Quick Start Wizard ili ga možete aktivirati klikom na link „Wizard“ (nalazi se u gornjem desnom dijelu prozora).



Potom se pokreće čarobnjak za brzu konfiguraciju te je potrebno proći kroz sljedeće korake:

The screenshot shows the 'Quick Start' window with the title 'Welcome to Quick Start Wizard'. The text reads: 'The wizard will guide you through the basic settings of this device. This will take about a few minutes to complete. Click Next to begin'. Below this is a 'Time Zone:' dropdown menu set to '(GMT+01:00) Berlin, Stockholm, Rome, Bern, Brussels, Vienna'. At the bottom, there is a checkbox 'Don't automatically show this Quick Start after login.' which is checked, and three buttons: 'Back', 'Next', and 'Close'.

1) Internet postavke

Unijeti vaše ADSL korisničko ime i lozinku.

The screenshot shows the 'Quick Start' window with the title 'Internet Configuration' and 'STEP 1'. The text reads: 'The current connection type is set to PPPoE and needs a user name and password to get online'. Below this are several fields: 'Encapsulation:' set to 'PPPoE', 'User Name:' set to 'korisnik01in', 'Password:' with a masked password, 'Multiplex:' set to 'LLC', 'VPI:' set to '8' (Range: 0~255), and 'VCI:' set to '35' (Range: 32~65535). There is a question 'Is there specific IP address information from your Internet Service Provider (ISP)?' with radio buttons for 'Yes' and 'No', where 'No' is selected. Below this is the text: 'Then the IP address information will be dynamically assigned to you from your ISP.' At the bottom, there is a checkbox 'Don't automatically show this Quick Start after login.' which is unchecked, and three buttons: 'Back', 'Next', and 'Close'.

2) Postavke bežične WLAN mreže

Wireless Service: uključite/isključite bežičnu mrežu

Wireless Network Name (SSID): ime Vaše bežične mreže

Channel Selection: Auto (modem automatski izabire najbolji kanal/frekvenciju za WiFi signal) ili izaberite kanal 1-11

Pre-Shared Key: lozinka za bežični pristup

Quick Start

Wireless Setup

STEP 2

The following settings are the current wireless settings which your wireless client devices need in order to get connected to this device

Wireless Service:

Wireless Network Name (SSID):

Channel Selection:

Security Level: WPA2-PSK

Pre-Shared Key: (Enter 8-63 characters or 64 hexadecimal digits (a-f, A-F, and 0-9).)

Don't automatically show this Quick Start after login.

[Back](#) [Next](#) [Close](#)

Detaljne i dodatne bežične postavke modema možete izmijeniti odabirom izbornika Network Setting-Wireless.

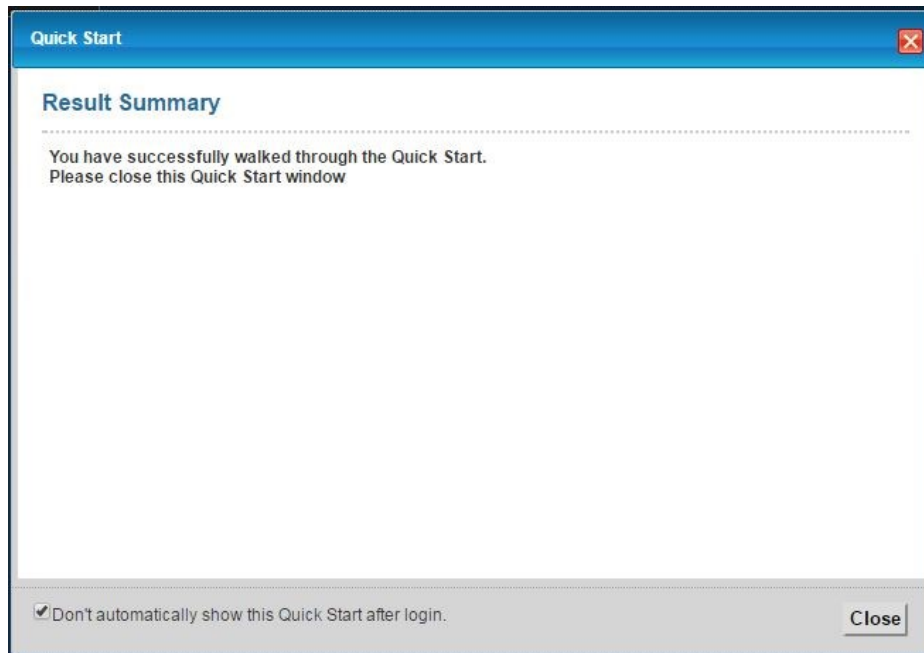
Kikom na „Next“ započet će konfiguracija modema prema konfiguriranim postavkama.

Quick Start

Don't automatically show this Quick Start after login.

[Back](#) [Next](#) [Close](#)

Nakon 20-30 sekundi konfiguracija je završena.



Status modema:

Početna „Network Map“ stranica prikazuje sve spojene uređaje koji imaju pristup Internetu. Znak pored ikone prikazuje jesu li klijenti spojeni UTP kabelom na LAN port ili bežično.

The screenshot displays the ZyXEL AMG1302-T11C Network Map interface. At the top left, the ZyXEL logo and model number 'AMG1302-T11C' are visible. The main area shows a network diagram with an 'Internet' icon connected to the modem (AMG1302-T11C). Three devices are connected to the modem: one labeled 'android' and two labeled 'NI...L'. A 'System Info' button is located on the right side. The bottom navigation bar includes icons for 'Connection Status', 'Network Setting', 'Security', 'System Monitor', and 'Maintenance'.

ZyXEL AMG1302-T11C

Wizard Logout

LAN Device

Viewing mode: Refresh Interval: None

Internet

AMG1302-T11C

android

NI...L

NI...L

System Info

Connection Status Network Setting Security System Monitor Maintenance

Odabirom strelice „System info“ možete doći do „System info“ stranice sa svim detaljnim podacima o statusu ADSL linije, Internet konekcije, LAN sučelja, itd.

ZyXEL AMG1302-T11C Wizard Logout

System Info Refresh Interval: None

Device Information

Host Name: AMG1302-T11C
 Model Name: AMG1302-T11C
 MAC Address: 04:bf:6d:94:97:6e
 Firmware Version: V3.00(ABCG 5)LD_20160906
 DSL Version: FwVer:3.24.19.0_A_MT7550 HwVer:T14.F7_13.0
 DSL Mode: ITU G.992.5(ADSL2PLUS)
 Annex Type: ANNEX A/L
 WAN Information: WAN PVC0
 - IPv6/IPv4 Dual Stack: IPv4
 - IP Address: 95.156.173.222 **Disconnect**
 - IP Subnet Mask: 255.255.255.255
 - Default Gateway: 85.94.144.6
 - Primary DNS: 212.39.98.163
 - Secondary DNS: 212.39.98.164
 - IPv6 Global IP: ::
 - IPv6 Prefix Length: 0
 - IPv6 Gateway: ::
 - IPv6 WAN DNS1: ::
 - IPv6 WAN DNS2: ::
 - Link-Local Address: ::
 - IPv4/IPv6 MTU: 1492/
 - VPI/VCI: 8 / 35
 LAN Information:
 - IP Address: 192.168.2.1
 - IP Subnet Mask: 255.255.255.0
 - DHCP: Server
 - IPv6 Address: ::
 - Link-local IPv6 Address: ::
 - IPv6 Prefix: ::
 - Preferred/valid Time (sec): N/A
 - DHCPv6: N/A
 - Radvd State: N/A
 - IPv6 LAN DNS1: ::
 - IPv6 LAN DNS2: ::
 WLAN Information:
 - Status: On
 - SSID: 6
 - Channel: 8
 - Security Mode: WPA2-PSK
 - WPS: Unconfigured
 - Scheduling: Disable
 - WiFi MAC: 04:bf:6d:94:97:6e-04:BF:6D:94:97:6F
 Security:
 - Firewall: Enable

Interface Status

Interface	Status	Rate
ADSL WAN	Up	12877 kbps/693 kbps
LAN1	Up	100 Mbps/Full Duplex
LAN2	Down	N/A
LAN3	Down	N/A
LAN4	Down	N/A
WLAN	Active	300M

System Status

DSL Up Time: 1 day: 3 hours: 22 minutes
 System Up Time: 10 days: 23 hours: 24 minutes
 Current Time: Mon Nov 28 08:44:24 UTC 2016
 PPPoE Up Time: 0 day: 0 hour: 1 minutes:10 seconds

System Resource:

- CPU Usage: 1%
- Memory Usage: 51%
- DSL Down Bandwidth Usage: 0%
- DSL Up Bandwidth Usage: 0%

LAN Device

Napomena:

Ukoliko je sve dobro spojeno sukladno uputama, prilikom prvog spajanja ADSL modema, modem bi se trebao automatski konfigurirati s vašim korisničkim postavkama (korisničko ime i lozinka za pristup Internetu).

Početni naziv bežične mreže se sastoji od „HTeronet“ i zadnje 4 znamenke MAC adrese modema (npr. HTEronet_123A). MAC adresa modema je označena na poledini modema. Također, lozinka za pristup bežičnoj mreži je navedena na poledini modema.

Na poledini modema je naveden početni naziv bežične mreže, ali u obliku ZyXEL_xxxx. Stvarni početni naziv bežične mreže je u obliku HTEronet_xxxx.

WiFi postavke modema se mogu izmijeniti i na slijedećoj poveznici: <http://www.hteronet.ba/podrska-korisnicima/promjena-lozinke-wifi>

Ukoliko ste WiFi postavke modema izmijenili na ovaj način, prilikom resetiranja modema na tvorničke postavke, modem će se automatski konfigurirati s vašim korisničkim postavkama za Internet, a također i s vašim izmijenjenim postavkama za bežičnu mrežu.