

HT ERONET

Konfiguracija ADSL modema Billion Bipac 7700NR3



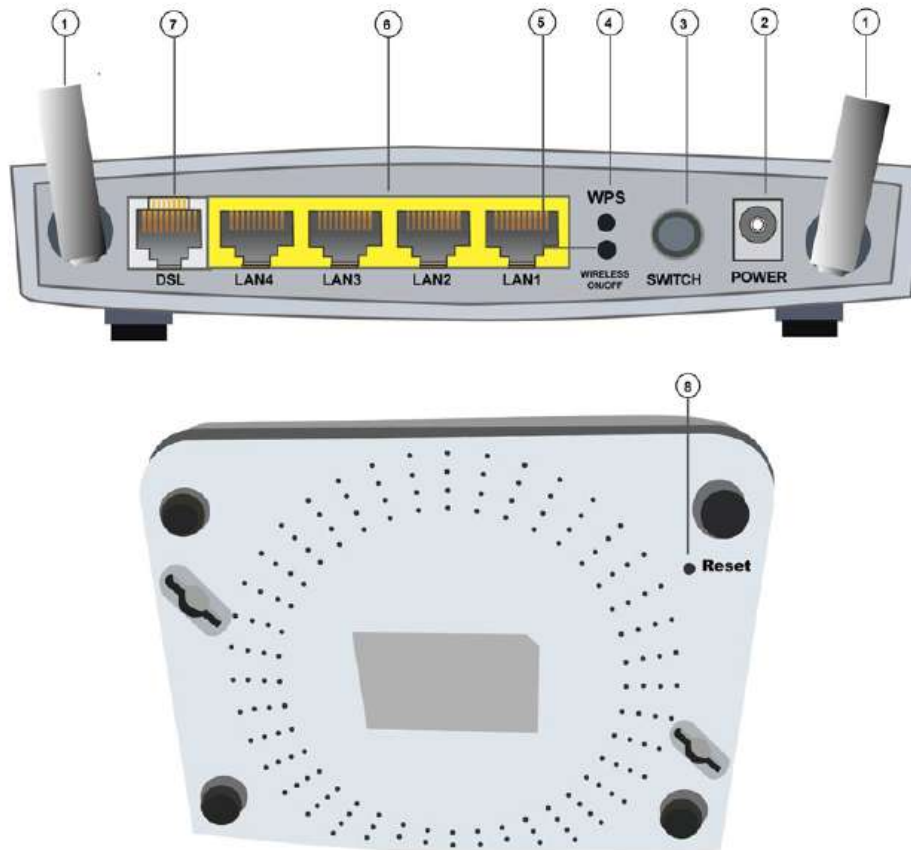
Podaci za spajanje:	
IP adresa	http://192.168.2.1
Korisničko ime	user
Lozinka	1234

Funkcionalnost lampica



- **Power:** Lampica treperi dok je uređaj u procesu paljenja. Svijetli zeleno kada je uređaj uključen.
- **Lan 1, 2, 3, 4:** Lampica svijetli zeleno ako je na LAN port spojen PC ili STB (UTP kabel). Lampica treperi ako se prenose podaci.
- **WLAN:** Lampica svijetli zeleno ako je omogućena bežična mreža na modemu. Lampica treperi ako se prenose podaci. Lampica ne svijetli ako je bežična mreža onemogućena.
- **WPS:** Lampica treperi ako je WPC konfiguracija u procesu.
- **DSL:** Lampica ne svijetli ako DSL signal nije spojen na modem. Lampica treperi dok je DSL signal u procesu sinkronizacije. Lampica svijetli zeleno kada je modem uspješno spojen i ima DSL signal.
- **Internet:** Lampica ne svijetli ako modem nije spojen na Internet. Lampica svijetli crveno ako nije uspješna autorizacija korisničkog imena i lozinke za spajanje na Internet. Lampica svijetli zeleno kada je modem spojen je na Internet i treperi ako se prenose podaci.

Spajanje uređaja



- ① **Bežične antene:** modem omogućava spajanje bežičnih klijenata preko WiFi 802.11 b/g/n protokola.
- ② **Konektor za napajanje:** spojiti strujni adapter (bez ili sa prenaposnom zaštitom) na modem.
- ③ **Prekidač za napajanje:** uključivanje/isključivanje modema.
- ④ **WPS gumb:** koristi se za privremeno uključivanje WiFi Protected Setup funkcije za jednostavno spajanje bežičnih klijenata koji podržavaju WPS.
- ⑤ **Wireless ON/OFF:** omogućavanje/onemogućavanje bežične mreže na modemu.
- ⑥ **LAN/Ethernet:** LAN 1 i LAN 2 konektori za spajanje PC uređaja za vezu prema Internetu. LAN 3 i LAN 4 za spajanje STB uređaja za vezu prema HomeTV usluzi.
- ⑦ **DSL:** konektor za spajanje modema i djelitelja/splittera pomoću RJ-11 kabela
- ⑧ **Reset:** gumb na donjoj strani modema za resetiranje modema ili resetiranje na tvorničke postavke (držati pritisnuto dulje od 5s).

Spajanje kabela/instalacija

1. Spajanje napajanja

Spojite strujni adapter modema u utičnicu, a pripadajući kabel u „Power“ konektor na modemu. Uključite modem na ON/OFF gumb.



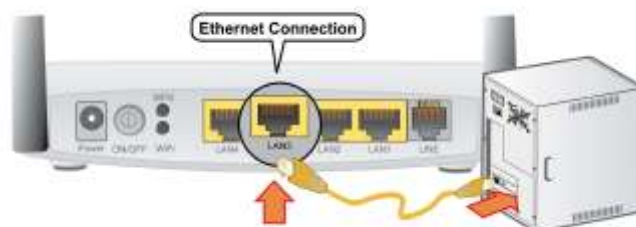
Obratite pozornost da opcionalno uz modem može biti isporučen strujni adapter sa prenaponskom zaštitom. Takav adapter štiti modem i sve uređaje koji su spojeni na njega od kvarova uzrokovanih grmljavinom. Adapter ima dodatno dvije RJ-11 utičnice na koje se spajaju dva kabela. Jedan kabel se spaja na DSL konektor modema, a drugi na splitter/djelitelj.



2. Spajanje računala i STB uređaja

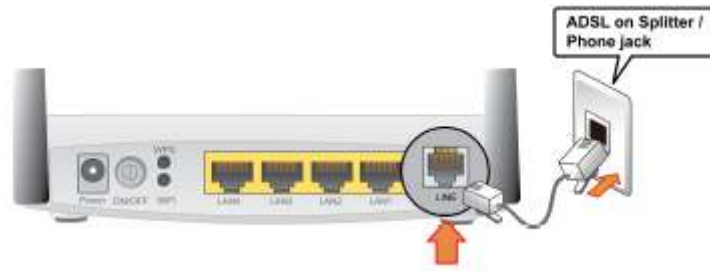
Računala i ostali uređaji koji trebaju imati žičnu konekciju na Internet se spajaju UTP kabelom na LAN port 1 i 2.

STB uređaji za HomeTV uslugu se spajaju UTP kabelom na LAN port 3 i 4.



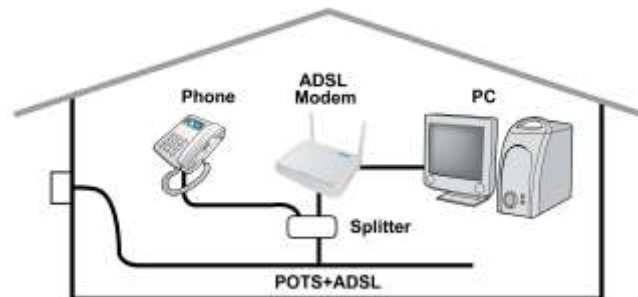
3. Spajanje na ADSL

DSL konektor na modemu se spaja sa spliterom/djeliteljem izravno preko RJ-11 kabela ili (ako strujni adapter ima prenaponsku zaštitu) neizravno preko RJ-11 konektora na strujom adapteru.



4. Kabliranje

Splitter/djelitelj je jako važan dio kućne instalacije koji se koristi za razdvajanje ADSL signala visokih frekvencija od telefonskog signala nižih frekvencija. Za kvalitetnu ADSL uslugu je jako bitno da niti jedan drugi uređaj ne smije biti spojen prije splittera/djelitelja, te da kabel u kućnoj instalaciji koji ide do splittera/djelitelja i do ADSL modema bude udaljen barem 0,5m od strujnih kabela ili uređaja.



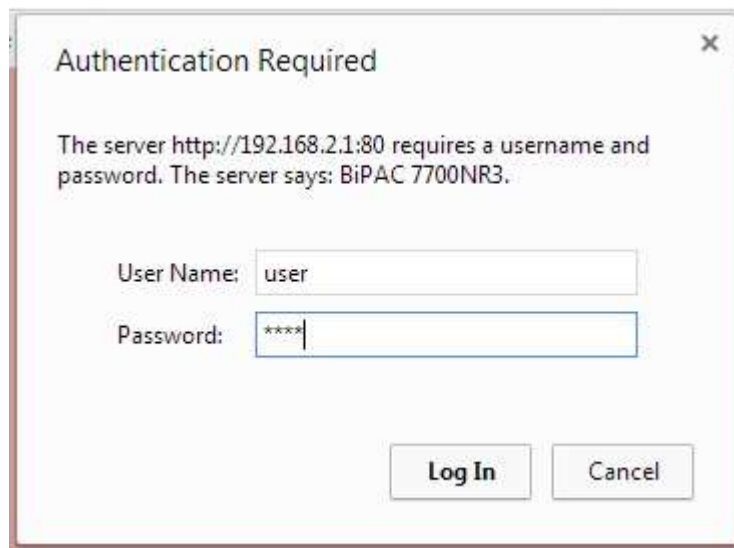
Spajanje na ADSL modem i konfiguracija

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:

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



Nakon uspješno obavljenog logiranja potrebno je kliknuti na „Quick Start“ opciju (nalazi se u gornjem lijevom dijelu prozora). Potom se pokreće čarobnjak za brzu konfiguraciju te je potrebno proći kroz sljedeće korake:

1. U prvom prozoru je potrebno kliknuti samo na „Continue“ gumb:



6. S ovim smo dovršili konfiguraciju ADSL modema.



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 zadnjih 6 znamenki MAC adrese modema koji je označen na poleđini modema. Također, lozinka za pristup bežičnoj mreži je navedena na poleđini modema.

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 izmjenjenim postavkama za bežičnu mrežu.