

راهنمای تنظیمات مودم dlink2730



(۱) جهت انجام تنظیمات مورد نیاز و وارد کردن مشخصات سرویس اینترنت لازم است که با

کابل به مودم متصل شوید. یک صفحه مرورگر باز کنید و IP پیش فرض مودم را در Address Bar جستجو کنید: ۱۹۲،۱۶۸،۱،۱

(۲) User و Password ورود به تنظیمات مودم را admin وارد کنید:

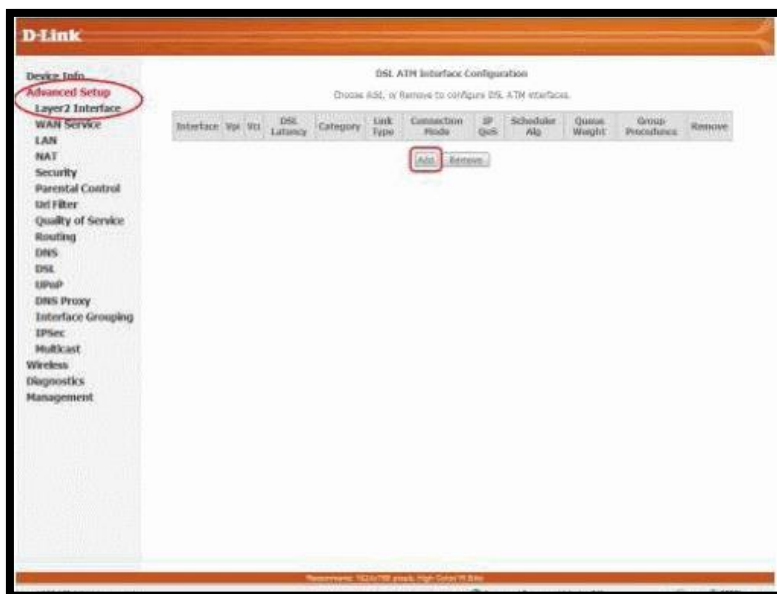
Device Info	
BoardID:	DSL-2730U
Software Version:	IN_1.00
Bootloader (CFE) Version:	1.0.37-106.5
DSL PHY and Driver Version:	A2pD033c.d23e
Wireless Driver Version:	5.60.120.3.cpe4.406.0

This information reflects the current status of your WAN connection.

Line Rate - Upstream (Kbps):	0
Line Rate - Downstream (Kbps):	0
LAN IPv4 Address:	192.168.1.1
MAC Address:	: : 46-0d-00-00-00-01
Default Gateway:	
Primary DNS Server:	0.0.0.0
Secondary DNS Server:	0.0.0.0
LAN IPv6 Address:	
Default IPv6 Gateway:	

(۳) پس از وارد کردن User و Password صفحه اصلی تنظیمات مودم به صورت روبرو نمایش داده می شود:

(۴) روی Advanced Setup و سپس Layer 2 Interface کلیک کرده و در صفحه ظاهر شده روی ADD کلیک کنید:



(۵) در این صفحه مقادیر VPI:0 و VCI:35 را در فیلدهای مربوطه وارد کنید، روی دکمه Apply/Save کلیک کنید.



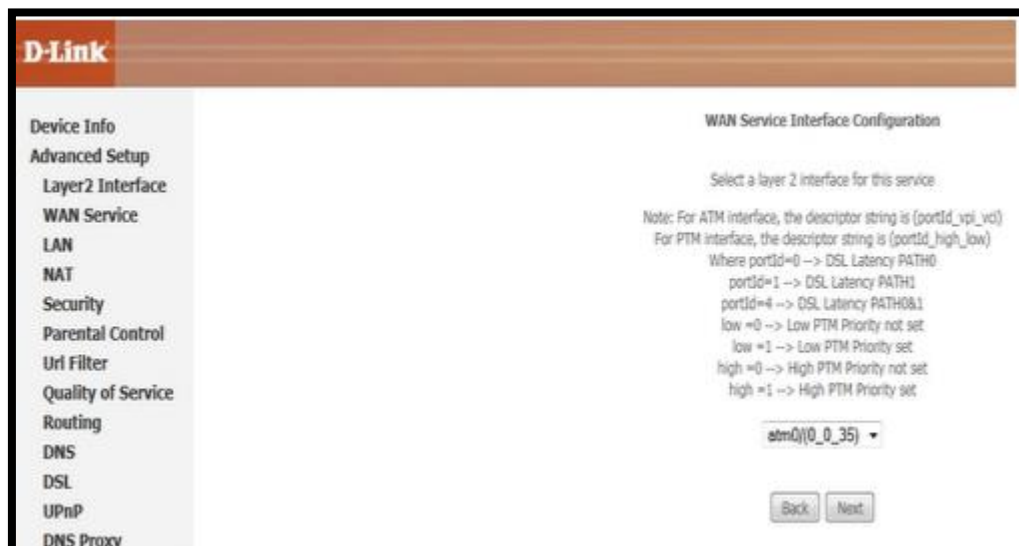
(۶) شکل زیر نمایش داده خواهد شد:



(۷) در منوی سمت چپ و قسمت Advanced Setup روی WAN Service کلیک کنید تا شکل زیر را مشاهده کنید سپس روی Add کلیک کنید:



(۸) روی Next کلیک کنید:



های وب HiWEB

۹) در این صفحه در قسمت Select WAN Service Type گزینه PPP Over Ethernet را انتخاب و روی Next کلیک کنید:



۱۰) در این صفحه میبایست User و Password که شرکت های وب در اختیار شما قرار داده را در کادر مربوطه وارد کرده و روی Next کلیک نمایید.

PPP Username and Password

PPP usually requires that you have a user name and password to establish your connection. In the boxes below, enter the us

PPP Username:

PPP Password:

PPPoE Service Name:

Authentication Method: **AUTO** ▼

Enable Firewall

Dial on demand (with idle timeout timer)

enable manual MTU set

PPP IP extension

Use Static IPv4 Address

Enable PPP Debug Mode

Enable KeepAlive

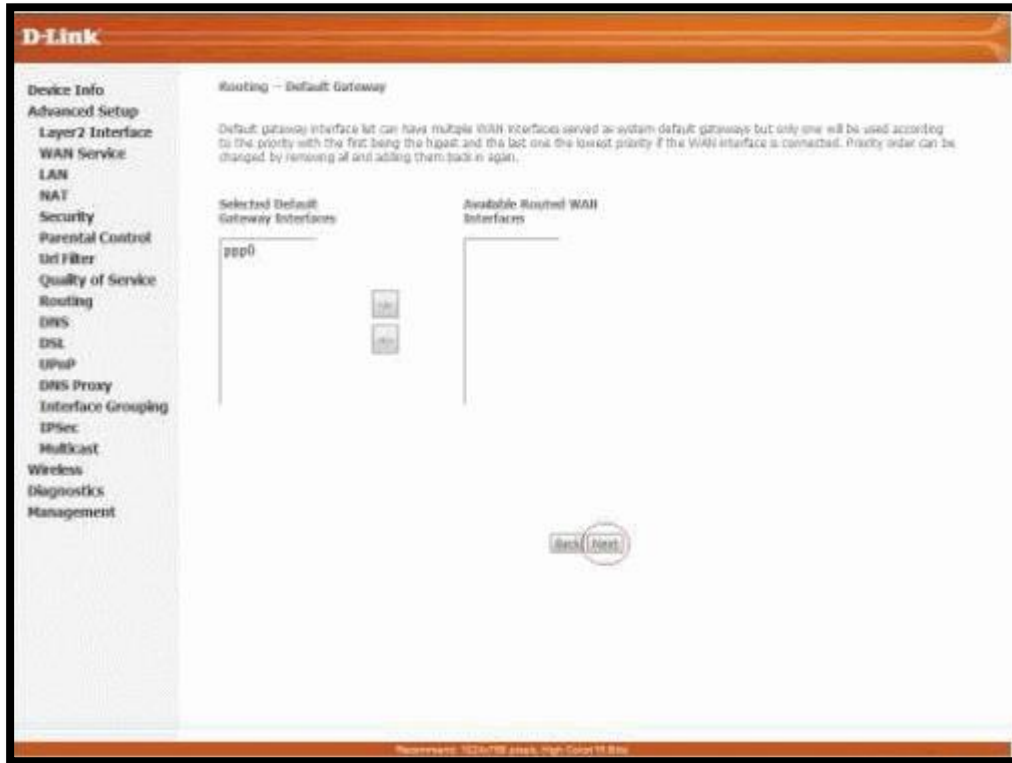
Max Fail [0-100]: times

Bridge PPPoE Frames Between WAN and Local Ports

Multicast Proxy

Enable IGMP Multicast Proxy

۱۱) در این صفحه فقط روی Next کلیک کنید.



۱۲) در این صفحه گزینه Select DNS Server Interface from available WAN Interface را انتخاب و روی Next کلیک کنید:

DNS Server Configuration

Select DNS Server Interface from available WAN interfaces OR enter static DNS server IP addresses for the system. In ATM n DNS server IP addresses must be entered.

DNS Server Interfaces can have multiple WAN interfaces served as system dns servers but only one will be used according if the WAN interface is connected. Priority order can be changed by removing all and adding them back in again.

Select DNS Server Interface from available WAN interfaces:

Selected DNS Server
Interfaces

Available WAN Interfaces

<input type="text" value="ppp0"/>	<input type="button" value="->"/>	<input type="text"/>
	<input type="button" value="-<"/>	

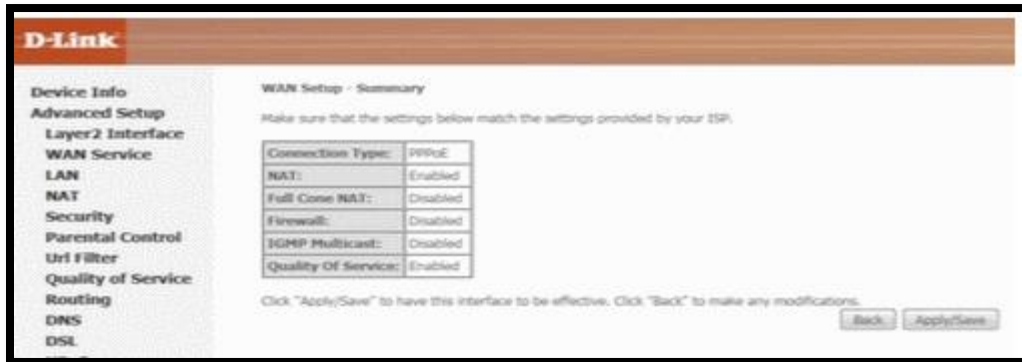
Use the following Static DNS IP address:

Primary DNS server:

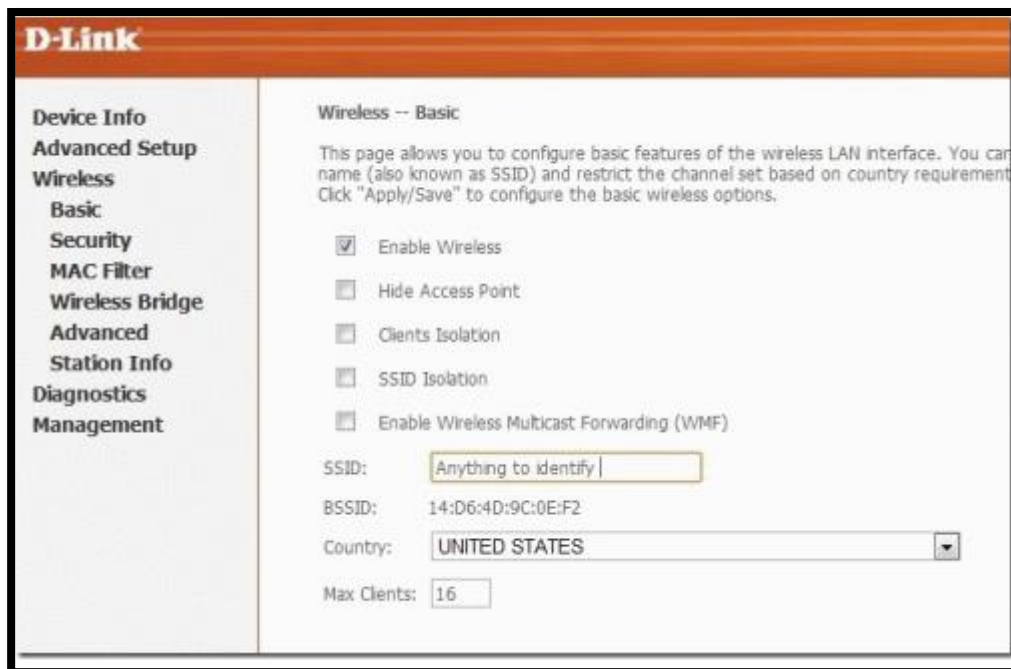
Secondary DNS server:

های وب HiWEB

(۱۳) حال روی Apply/Save کلیک کنید:



(۱۴) به منظور انجام تنظیمات Wireless گزینه در منوی سمت چپ رو آیتم Wireless و سپس Basic کلیک کنید، در قسمت SSID نامی را برای شبکه بیسیم خود برگزینید سپس در پایین صفحه روی Apply/Save کلیک کنید.



های وب HiWEB

۱۵) مودم به صورت پیش فرض کلمه عبوری جهت استفاده از سرویس Wireless ندارد و میبایست جهت محافظت از سرویس خود و جلوگیری از ورود و استفاده افراد غیر مجاز در منوی سمت چپ روی Security کلیک کرده و در قسمت Network Authentication از لیست موجود می توانید انواع سیستم های رمز گذاری وایرلس را انتخاب کنید، آنرا به WPA Personal تغییر دهید، سپس در قسمت WPA/WAPI Passphrase یک رمز بین ۸ تا ۶۳ کارکتری وارد کنید سپس روی دکمه Apply/Save پایین صفحه کلیک کنید.

The screenshot shows the 'Wireless -- Security' configuration page. On the left sidebar, the 'Security' option is highlighted with a red circle. The main content area includes the following sections:

- Wireless -- Security**: This page allows you to configure security features of the wireless LAN interface. You may setup configuration manually OR through WiFi Protected Setup(WPS).
- WPS Setup**: Enable WPS is set to Disabled.
- Manual Setup AP**: You can set the network authentication method, selecting data encryption, specify whether a network key is required to authenticate to this wireless network and Click "Apply/Save" when done.

Configuration fields include:

- Select SSID: DLink
- Network Authentication: WPA-Personal, Auto
- WPA/WAPI passphrase: [Redacted] [Click here to display](#)
- WPA Group Rekey Interval: 0
- WPA/WAPI Encryption: TKIP+AES

An 'Apply/Save' button is located at the bottom of the configuration area.