www.delsa.net



راهنمای استفاده سریع P-660HN-T1H





أتزاواول

مقدمه

دستگاه P-660HN-T1H یک ADSL Router، به همراه ۴ پورت Ethernet و (IEEE 802.11n) و Wireless (IEEE 802.11n) است. این دستگاه امکان دسترسی به اینترنت را به دو طریق Wired و Wireless با امنیت، برای کاربران فراهم میآورد.

الف) اتصال سختافزاری مودم



۱. **Line :** سیم تلفن را از پریز تلفن و یا از خروجی DSL اسپلیتر به پورت Line مودم وصل نمایید. ۲. [1-4] **早早 ETHERNET :** برای انجام تنظیمات و اتصال به اینترنت، با استفاده از کابل شبکه میتوان مودم را به کامپیوتر و یا Switch وصل کرد.

۳. **POWER : آ**داپتور برق را به مودم و پریز برق متصل کنید.

۴. **دکمه ON/OFF** پشت مودم را فشار دهید و به چراغهای مودم توجه کنید:

ابتدا چراغ Wireless و بعد از آن چراغ ﻝ (Power) که نشاندهنده آمادگی مودم برای اتصال است روشن میشود. در صورت اتصال صحیح خط تلفن به مودم و فعال شدن آن از طریق شرکت سرویسدهنده، چراغ (Line) چشمک زده و ثابت میماند.



أتناكاول

ب) تنظيمات اينترنت و Wireless

۱. مرورگر اینترنت را باز کرده و در قسمت Address، http://192.168.1.1 را وارد کنید.

- 🗟 47 🗙) 🗢 🙋 http://192.168.1.1/

۲. در صفحه مشاهده شده به جهت ورود به صفحه تنظیمات مودم، کلمه admin را در قسمت Password وارد کرده و بر روی دکمه Login کلیک کنید.

ZyXEL				
ZyXEL P-660HN-T1H				
Welcome to your router Configuration Interface				
Enter password and click to login.				
8 Password:				
Login Cancel				

اگر مرورگر شما نتوانست صفحه را پیدا کند، تنظیمات مرورگر خود را بررسی کرده و برای مشاهده جزئیات بیشتر به بخش "رفع اشکال" مراجعه کنید.

۳. گزینه Go to Wizard setup را انتخاب و بر روی Apply کلیک کنید.

	Please select wizard or advanced mode			
The Wi We sug router	zard setup walks you through the most common configuration settings. gest you use this mode if it is the first time you are setting up your or if you need to make basic configuration changes.			
Use ad include	vanced mode if you need access to more advanced features not d in wizard mode.			
• Go	Wizard setup			
G	O Go Advanced setup			
Clie	k here to always start with the Advanced setup.			
	Apply Exit			



أتناكاول

۴. بر روی Internet/ Wireless Setup کلیک کنید.



۵. در این صفحه تمامی موارد به صورت پیش فرض مطابق با تنظیمات شرکتهای سرویسدهنده بوده و نیازی به تغییر ندارد. بر روی دکمه Next کلیک کنید.

ST ISP PH OT TM SF SF	TEP 1 STEP 2 Internet Configur Parameters for Internet ease verify the following a ven you a welcome letter pode	ation net Access ettings with your Internet Service Provider (ISP). Your ISP may have or network setup letter including this information.
PH PH Giv Mr Second	Internet Configur Parameters for Internet ease verify the following s ven you a welcome letter ode	ation net Access settings with your Internet Service Provider (ISP). Your ISP may have or network setup letter including this information.
ISP Ph giv M Second	Parameters for Intern ease verify the following s ven you a welcome letter ode	net Access settings with your Internet Service Provider (ISP). Your ISP may have or network setup letter including this information.
Pik gin Mi See Or	ease verify the following s ven you a welcome letter ode	ettings with your Internet Service Provider (ISP). Your ISP may have or network setup letter including this information.
Ma	ode	
Se		Routing -
	lect 'Routing' (default) if herwise, select 'Bridge' m	your ISP allows multiple computers to share an Internet account. ode.
Er	capsulation	PPPoE -
Se	lect the encapsulation me 'Dynamic IP'	sthod used by your ISP. Your ISP may list 'ENET ENCAP' as 'Static IP'
M	ultiplexing	
Se	lect the multiplexing type	used by your ISP.
vi	rtual Circuit ID	
	VPI	0
		35
So	lect the VPI (Virtual Path lid range for the VPI is 0	Identifier) and VCI (Virtual Channel Identifier) used by your ISP. The to 255 and VCI is 32 to 65535.

توجه: در صورت نیاز به تغییرات خاص شرکتهای سرویسدهنده، میتوانید با هماهنگی واحد پشتیبانی سرویسدهنده خود، نسبت به تغییر این تنظیمات اقدام کنید.



أتناكاول

۶. در صفحه زیر در دو قسمت، User Name و Password وجود دارد، کلمات وارد شده را پاک کرده، شناسه کاربری و رمز عبور خود را که از شرکت سرویسدهنده دریافت کردهاید جایگزین کرده و بر روی دکمه Apply کلیک کنید.

INTERNET/WI	RELESS SETUP		ZyXEL
	STEP 1 > STEP 2		
	葿 Internet Config	uration	
	ISP Parameters for Inter Please enter the User Nam your ISP gave you a Serv	ernet Access he and Password given to you ice Name, enter it in the third	ı by your Internet Service Provider here.If field
	User Name	zyxel	
	Password		
	Service Name		(optional)
	Continue to Wireless Setup wizard?	🛇 Yes 💿 No	
	Vote: Device is automatically assigns you a different	y configured to obtain an 1 one each time you conne	IP address automatically. The ISP will to the Internet.
			<back apply="" exit<="" td=""></back>

۷. در صفحهای که مشاهده میشود، نام شبکه Wireless مودم شما به صورت پیش فرض در قسمت

INTERNET/WI	RELESS SETUP	ZyXEL			
	STEP 1 > STEP 2				
	📔 Wireless LAN				
	Z Active				
	Name(SSID)	ZyXEL			
	Give your network a nam	ne. You will search for this name from your wireless clients.			
	Channel Selection	Channel01 2412MHz 🗢			
	Your router can use one of several channels. You should use the default channel unless other wireless networks nearby use the same channel.				
	Security	Manually assign a WPA key 💌			
	Use this option if you would prefer to create your own key, WPA is stronger than WEP but not all				
	devices are compatible w	in wpa.			
		<back next=""> Exit</back>			

"ZyXEL"، Name (SSID) وارد شده است، در صورت تمایل میتوانید آن را به هر نام دلخواهی تغییر دهید و بر روی دکمه Next کلیک کنید.







۸. در کادری که مقابل Pre-Shared Key قرار دارد، عبارتی را با حداقل ۸ کاراکتر به عنوان رمز اتصال به شبکه Wireless وارد کنید و بر روی دکمه Next کلیک کنید.



۹. برای تایید تنظیمات بر روی دکمه Apply کلیک کنید.



۱۰. در نهایت بر روی دکمه Finish کلیک کنید. در این مرحله چراغ 🏈 (Internet) روشن میشود که نمایانگر اتصال دستگاه به اینترنت و امکان ارسال و دريافت اطلاعات است.



أتزباواول



رفع اشكال

۱. درصورتیکه نمیتوانید از طریق Internet Explorer در Windows Server 2003 یا Windows XP، صفحه تنظیمات مودم را باز کنید؛ مطمئن شوید که Allow pop-up windows، Java Script، Java Permissions و Internet security level را در حالت Low قرار دادهاید. (برای این کار مسیر زیر را دنبال کنید: <code control Panel را در حالت Internet Options) و یا از مرورگر اینترنت دیگری استفاده کنید. (مانند: (Firefox)

۲. درصورتیکه مودم را از طریق کابل شبکه به کامپیوتر متصل کردهاید و نمیتوانید به اینترنت وصل شوید، مراحل زیر را دنبال کنید:

الف) چراغهای مودم را مشاهده کنید، در صورتیکه متفاوت با مواردی است که در بخش «اتصال سخت افزاری مودم» توضیح داده شده، دستگاه را خاموش کرده و پس از چند ثانیه مجدد آن را روشن کنید و مطمئن شوید که اتصالات را به درستی وصل کردهاید. ب) مراحل ذکر شده در بخش «تنظیمات اینترنت و Wireless» را مجدد انجام دهید و مطمئن شوید

ب) درمن خار میکند، محیح است. به عنوان مثال از صحت شناسه کاربری و رمز عبور خود اطلاعاتی را که وارد میکنید، صحیح است. به عنوان مثال از صحت شناسه کاربری و رمز عبور خود مطمئن شوید.

۳. اگر از طریق Wireless نمیتوانید به اینترنت متصل شوید، مراحل زیر را چک کنید:

الف) در مــرورگر (Internet Explorer) کامپیوتری که به صورت Wireless به مــودم متصـل است، آدرس 1. 1. http: //192 را وارد کنید. اگر میتوانید صفحهای را که در بخش "تنظیمات اینترنت و Wireless"، مرحله ۲ توضیح داده شد را ببینید؛ مراحل این بخش را چک کنید. در غیر این صورت به مرحله بعد بروید.

ب) مطمئن شوید که تنظیمات Wireless و Wireless Security، مودم P-660HN-T1H با کامپیوتر شما یکسان است. برای این منظور مودم را با استفاده از کابل شبکه به کامپیوتر وصل کرده و مراحل توضیح داده شده در بخش "تنظیمات اینترنت و Wireless" را دنبال کنید.

نکته: نحوه Reset سخت افزاری دستگاه

ابتدا دستگاه را خاموش نموده، سپس دکمه Reset پشت دستگاه را فشار داده و نگهدارید. در همان زمان دستگاه را روشن کرده، بعد از ۳۰ ثانیه دکمه Reset را رها کنید. سپس دستگاه را خاموش و بعد از یک دقیقه مجددا روشن کنید.

Copyright & Trademarks

مشخصات فنی تجهیزات بدون هیچگونه اطلاع رسانی قابل تغییر است. ZyXEL Communication Corp علامت ثبت شده ZyXEL Communication Corp است. شرکت مهندسی تدبیر پرداز دلسا نماینده انحصاری شرکت ZyXEL در ایران میباشد و حق هرگونه توزیع و فروش محصولات ZyXEL و انتشار اطلاعات فنی و یا تبلیغات و استفاده از برند و لوگوی ZyXEL منحصرا در اختیار شرکت مهندسی تدبیر پرداز دلسا است.





Copyright © 2013 ZyXEL Communications Corp. All rights reserved. ZyXEL, ZyXEL logo are registered trademarks of ZyXEL communications Corp. All other brands, product names, or trademarks mentioned are the property of their respective owners. All specifications are subject to change without notice.