D-Link[®]

4 PORT WIRED VPN ROUTER



- Quick Installation Guide+
- Руководство по быстрой установке+
 - Guía de Instalación Rápida+
 - Guia de Instalação Rápida+
 - 快速安裝指南+
 - Petunjuk Pemasangan Cepat+



D-Link Quick Installation Guide

This product can be set up using any current web browser, i.e., Internet Explorer 6 or Netscape Navigator 6.2.3.

4-Port Broadband VPN Router

DI-804HV

Before You Begin

- 1. If you purchased this router to share your high-speed Internet connection with other computers, you must have either an Ethernet-based Cable or DSL modem with an established Internet account from an Internet Service Provider (ISP).
- 2. It's best to use the same computer that is connected to your modem for configuring the DI-804HV VPN Router. The DI-804HV acts as a DHCP server and will assign all the necessary IP address information on your network. See Appendix at the end of this Quick Installation Guide or the Manual on the CD-ROM for setting each network adapter to automatically obtain an IP address.

Check Your Package Contents



If any of the above items are missing, please contact your reseller.

^{©2003-2006} D-Link Company. All rights reserved. Trademarks or registered trademarks are the property of their respective holders. Software and specifications subject to change without notice.

Connecting The DI-804HV 8-Port Broadband VPN Router To Your Network

- A. First, connect the power adapter to the receptor at the back panel of the DI-804HV and then plug the other end of the power adapter to a wall outlet or power strip. The Power LED will turn ON to indicate proper operation.
- B. 1. Power off your Cable or DSL modem; some devices may not have a on/off switch and will require you to unplug the power adapter. Now, the DI-804HV should be powered on and the Cable / DSL modem should be turned off.

2. Cable / DSL modem (Power Off) – DI-804HV (Power On) Connect an Ethernet cable to the Ethernet jack located on the Cable / DSL modem. After the Ethernet cable is securely connected, power on the Cable / DSL modem by turning on the unit or plugging in the power adapter.

3. Cable / DSL modem (Power On) – DI-804HV (Power On) Insert the other end of the Ethernet cable to the WAN PORT on the back panel of the DI-804HV. The WAN LED light will illuminate to indicate proper connection. If the WAN LED is not illuminated, please go back and step B and repeat its instructions.

- C. Insert an Ethernet cable to LAN port 1 on the back panel of the DI-804HV and an available Ethernet port on the network adapter in the computer you will use to configure the DI-804HV. The LED light for LAN Port 1 will illuminate to indicate proper connection. (Note: The LAN Ports on the DI-804HV are Auto-MDI/MDIX. Meaning you can use a straight-through or crossover-Ethernet cable to the LAN Ports.)
- **D.** COM Port for dial-up Internet connection.

B. WAN PORT This is for the connection of an Ethernet cable to the C. LAN PORTS These are the connections for Ethernet cables to Ethernet enabled computers Cable or DSL modem D. COM Port Used to **Reset Button** A. Receptor for connect to an external Pressing this button restores Power Adapter. dial-up modem. the Router to its original factory default settings.



Restart Your Computer



Connecting Additional Computers To The DI-804HV

Using additional Ethernet (CAT5 UTP) cables, connect your Ethernet-equipped computers to the remaining Ethernet LAN ports on the back panel of the DI-804HV.



When you have completed the steps in this *Quick Installation Guide*, your connected network should look similar to this:





D-Link DI-804HV Web Configuration File Edit View Favorites Tools Help Open your Web browser and đ Back 🔻 type "http://192.168.0.1" into the URL address box. Then press the 🗐 http://192.168.0.1/ Enter or Return key. ? 🗙 Connect to 192.168.0.1 The logon pop-up screen will appear. Type "admin" for the username and leave the password field blank. D-Link DI-804HV User name: 🕵 admin Password: Remember my password Click OK OK Cancel

D-Link Once you have logged in, the **DI-804HV Broadband Hardware VPN Router** Home screen will appear. Advanced Tools Status Help Home The DI-804HV is an Ethernet Broadband Router ideal for home networking and small business networking. The setup wizard will guide you to configure the DI-804HV to connect to your ISP (Internet Service Provider). The DI-804HV's easy Wizard setup will allow you to have Internet access within minutes. Please follow the setup wizard step by step to configure the DI-804HV. **Click Run Wizard** Run Wizard DHCR C Help VPN







drop down list.

-		
Setup Wizard	- Microsoft Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
	Auto Dectecting WAN	
	Please wait a moment	

Select your Internet Connection.

You will be prompted to select the type of Internet connection for your router.

> If you are unsure of which setting to select, please contact your Internet Service Provider.



Click Nex





If your ISP requires a **Static IP Address**, and this option is selected, then this screen will appear:

Enter the IP address information originally provided to you by your ISP. You will need to complete all the required fields.

Click Next

🗿 Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-304HV Set	up Wizard
Set	Static IP Address	
Enter in the static IP inform to continue.	nation provided to you by your	ISP. Click Next
WAN IP Address	0.0.0	
WAN Subnet Mask	255.255.255.0	
WAN Gateway	0.0.0.0	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0	
	G 🕃 Back Cancel	Next Exit



If your ISP uses **PPPoE** (Point-to-Point Protocol over Ethernet), and this option is selected, then this screen will appear: (Used mainly for DSL Internet service.)

> Please be sure to remove any existing PPPoE client software installed on your computers.

Enter in the username and password provided to you by your ISP.

Click Next

Set PPPoE
nal but may be required by your ISP. Click
•••••
(optional)

Back Cancel Next

Exit

Configure this section only if you
have an analog dial-up account.
Otherwise click Next to skip.

Click Next

🗿 Setup Wizard - Microsof	't Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
Se	t Dial-up Network	
Dial-up Telephone		
Dial-up Account		
Dial-up Password	•••••	
Retype Password	•••••	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	
	3	ا ()
	Back Cancel	Next Exit



Test Internet Connection.

You will be returned to the Home tab.



APPENDIX

To connect to the network, make sure the network adapter in your computer is configured properly. Here's how to configure the network adapter to obtain an IP address automatically for the DI-804HV Broadband Router.





Technical Support

You can find software updates and user documentation on the D-Link website.

Tech Support for customers in

Australia:

Tel: 1300-766-868 Monday to Friday 8:00am to 8:00pm EST Saturday 9:00am to 1:00pm EST http://www.dlink.com.au e-mail: support@dlink.com.au

India:

Tel: 1800-222-002 Monday to Friday 9:30AM to 7:00PM http://www.dlink.co.in/support/productsupport.aspx

Indonesia, Malaysia, Singapore and Thailand:

Tel: +62-21-5731610 Tel: 1800-882-880 Tel: +65 66229355 (Indonesia) (Malaysia) (Singapore) (Thailand)

Tel: +66-2-719-8978/9 (Thailand Monday to Friday 9:00am to 6:00pm http://www.dlink.com.sg/support/ e-mail: support@dlink.com.sg

Korea:

Tel: +82-2-890-5496 Monday to Friday 9:00am to 6:00pm http://www.d-link.co.kr e-mail: lee@d-link.co.kr

New Zealand:

Tel: 0800-900-900 Monday to Friday 8:30am to 8:30pm Saturday 9:00am to 5:00pm http://www.dlink.co.nz e-mail: support@dlink.co.nz



Technical Support

You can find software updates and user documentation on the D-Link website.

Tech Support for customers in

Egypt:

Tel: +202-2919035 or +202-2919047 Sunday to Thursday 9:00am to 5:00pm http://support.dlink-me.com e-mail: amostafa@dlink-me.com

Iran:

Tel: +98-21-88822613 Sunday to Thursday 9:00am to 6:00pm http://support.dlink-me.com e-mail: support.ir@dlink-me.com

Israel:

Tel: +972-9-9715701 Sunday to Thursday 9:00am to 5:00pm http://www.dlink.co.il/support/ e-mail: support@dlink.co.il

Pakistan:

Tel: +92-21-4548158 or +92-21-4548310 Sunday to Thursday 9:00am to 6:00pm http://support.dlink-me.com e-mail: support.pk@dlink-me.com

South Africa and Sub Sahara Region:

Tel: +27-12-665-2165 08600 DLINK (for South Africa only) Monday to Friday 8:30am to 9:00pm South Africa Time http://www.d-link.co.za

Turkey:

Tel: +90-212-2895659 Monday to Friday 9:00am to 6:00pm http://www.dlink.com.tr e-mail: turkiye@dlink-me.com e-mail: support@d-link.co.za

U.A.E and North Africa:

Tel: +971-4-391-6480 (U.A.E) Sunday to Wednesday 9:00am to 6:00pm GMT+4 Thursday 9:00am to 1:00pm GMT+4 http://support.dlink-me.com e-mail: support@dlink-me.com



MEMO

D-Link

Руководство по быстрой установке

Данный продукт можно настраивать с помощью любого современного web-браузера, такого как Microsoft Internet Explorer 6 или Netscape Navigator 6.2.2 или выше



DI-804HV 4-х портовый

широкополосный VPN маршрутизатор

Прежде чем вы начнете

- Если вы планируете использовать данное устройство для разделения широкополосного доступа в Интернет среди компьютеров вашей внутренней сети, то у вас должен быть кабельный или DSL модем с портом Ethernet, а также существующую учетную запись пользователя у вашего провайдера Интернет.
- 2. Для настройки VPN маршрутизатора DI-804HV лучше использовать тот компьютер, который подключен к вашему модему. DI-804HV может работать в качестве DHCP сервера и назначать параметры IP автоматически для вашей сети. За подробными инструкциями по настройке сетевых адаптеров на автоматическое получение параметров IP обращайтесь к Приложению данного руководства или к Руководству пользователя на CD-Rom.

Проверьте содержимое комплекта



вашему продавцу.

©2004 D-Link Systems, Inc. Все права защищены. Торговые марки или зарегистрированные торговые марки являются собственностью их владельцев. Программное обеспечение и спецификации могут изменяться без уведомления.

Подключение VPN маршрутизатора DI-804HV к вашей сети.

- А. Сперва, подключите блок питания к гнезду питания, расположеном на тыловой панели DI-804HV и после этого подключите блок питания к силовой настенной розетке. Светодиодный индикатор Power загорится, что индицирует включение устройства.
- В. 1. Выключите ваш кабельный или DSL модем, который используется для связи; обратите внимание, что некоторые устройства не имеют выключателей, и для выключения необходимо отсоединить блок питания. Сейчас DI-804HV должен быть включен, а кабельный или DSL модем – выключен.

2. Кабельный / DSL модем (Выключен) – DI-804HV (Включен) Подключите Ethernet кабель к гнезду Ethernet, расположенному на кабельном модеме. После того, как Ethernet кабель зафиксировался в гнезде, включите кабельный модем или подключите его блок питания к розетке.

3. Кабельный / DSL модем (Включен) – DI-804HV (Включен) Вставьте другой разъем Ethernet кабеля в гнездо WAN PORT, расположенное на тыловой панели DI-804HV. Индикатор WAN загорится, показывая наличие подключения. Если светодиодный индикатор WAN не горит, пожалуйста вернитесь на шаг Б1 и повторите шаги инструкции, а также проверьте кабель Ethernet.

- С. Подключите кабель Ethernet к порту LAN port 1 на тыльной стороне DI-804HV и к свободному порту сетевого адаптера, установленного на компьютере, который предполагается использовать для настройки DI-804HV. Индикатор LAN Port 1 загорится при правильном подключении. (Примечание: LAN порты на DI-804HV поддерживают автоматический выбор MDI/MDIX. Это означает, что допускается использование как «прямого», так и «обратного» кабеля Ethernet.)
- D. СОМ порт для dial-up соединения с Интернет.







Подключение нескольких компьютеров к маршрутизатору DI-804HV

Используя дополнительные кабели Ethernet (CAT5 UTP), подключите компьютеры, оборудованные портом Ethernet к оставшимся Ethernet портам LAN на задней панели DI-804HV.



Когда вы завершите настройку, описанную в Руководстве по быстрой установке, ваша сеть будет выглядеть подобным образом:





Использование Мастера установки

	🚈 D-Link DI-804HV Web Configuration
Запустите ваш web- браузер и наберите в адресной строке "http://192.168.0.1". Затем нажмите клавишу Enter	File Edit View Favorites Tools Help
Появится экран для регистрации пользователя для доступа к устройству.	
Наберите "admin" в поле для ввода имени, поле для ввода пароля оставьте пустым.	D-Link DI-804HV User name: Password:
Нажмите ОК	OK Cancel



Мастер установки (продолжение)

После того, как вы получили доступ к управлению, перед вами появится экран **Home**.

Нажмите Run Wizard





Мастер установки (продолжение)



Нажмите Next

маршрутизатора.



Выберите тип подключения к Интернет.

Запрашивается тип подключения маршрутизатора к Интернет

\rm Если вы не уверены, какую настройку выбрать, свяжитесь с вашим провайдером.



Нажмите Next

4 Мастер установки (продолжение)



Если ваш провайдер Интернет требует назначения статического IP адреса, выберите этот пункт: Static IP Address, и появится следующий экран:

Введите информацию, которую предоставил провайдер Интернет в окне установки IP адреса.Вы должны заполнить все поля.

T family		
LINK	DI-304HW	Setup Wizard
Se	Static IP Address	5
Enter in the static IP inform to continue.	nation provided to you by	your ISP. Click Next
WAN IP Address	0.0.0.0	
WAN Subnet Mask	255.255.255.0	
WAN Gateway	0.0.0.0	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	
	G 🔮	
	Back Can	cel Next Exit

Нажмите Next



Если ваш провайдер использует **РРРоЕ** (Point-to-Point Protocol over Ethernet), выберите этот пункт и появится следующий экран:

Пожалуйста, убедитесь, что вы удалили все существующее на вашем компьютере ПО для работы PPPoE.

Введите имя пользователя и пароль, предоставленные провайдером Интернет.

Нажмите Next

Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
	Set PPPoE	
The service name is optic Next to continue.	nal but may be required by yo	ur ISP. Click
PPPoE Account		
PPPoE Password	•••••	
Retype Password	•••••	
PPPoE Service Name	(0	ptional)
	0.0	

Back Cancel Next

Exit

Этот раздел предназначен только для тех пользователей, которые используют аналоговый dial-up модем для подключения к провайдеру. В противном случае нажмите NEXT, чтобы перейти к следующему разделу.

Нажмите Next

🗿 Setup Wizard - Microsof	't Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
Se	t Dial-up Network	
Dial-up Telephone		
Dial-up Account		
Dial-up Password	••••••	
Retype Password	••••••	
Primary DNS	0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	
	G 😏	9 🕕
	Back Cancel	Next Exit





Проверьте соединение с Интернет.

Вы будете перенаправлены на страницу Ноте.

Нажмите Exit

Нажмите Restart

Теперь **перезапустите** WEB браузер на компьютере (например, Internet Explorer или Netscape Navigator) для подключения к любимому WEB сайту для проверки подключения к Интернет.

Чтобы получить больше информации или произвести дополнительные настройки, обращайтесь к страницам Advanced, Tools или Status Webинтерфейса управления или к Руководству пользователя на CD.



ПРИЛОЖЕНИЕ

Для подключения к сети, убедитесь, что сетевой адаптер вашего компьютера настроен правильно. Здесь приведены рекомендации по настройке адаптера для автоматического получения IPадреса от маршрутизатора DI-804HV.

Для Microsoft Windows XP:

Нажмите Пуск>правой кнопкой мыши шелкните на Мое сетевое окружение> выберите Свойства > дважды щелкните на Подключение по локальной сети, которое связано с вашим адаптером Ethernet (например, D-Link DFE-530TX+).



Network Connections

ork Tasks

Create a new Set up a home or small

Disable this network device

Wew status of this Change settings of this

Other Place

Repair this connect Rename this connection

Setwork Connections

View Favorites Tools Advanced Help

ck 🔹 🐑 🔹 🏂 🔎 Search 😥 Folders 🛛 🛄 🗸

LAN or High-Speed Interne

FR

? 🗙

Configure..

Properties

Cancel

OK

Internet Protocol (TCP/IP) Properties ? 🗙 General Alternate Configuration You can get IP settings assigned automatically if your network supports Выберите Получить IP-адрес this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings. автоматически Obtain an IP address automatically Use the following IP address Default gateway: Obtain DNS server address automatically O Use the following DNS server addresses: Нажмите ОК Перегрузите ваш компьютер, Advanced. если потребуется ПΚ Cancel



Техническая поддержка

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link.

D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link: +495-744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

http://www.dlink.ru e-mail: support@dlink.ru



D-Link Guía rápida de instalación

Puede configurar este producto utilizando cualquier navegador de Web como Internet Explorer 6.0 o Netscape Navigator 6.2.3.



DI-804HV

Enrutador VPN de banda ancha 4 puertos

Antes de empezar

- Si se ha comprado este enrutador para compartir con otros ordenadores la conexión de alta velocidad a Internet, se debe disponer de un módem de DSL o de cable basado en Ethernet y de una cuenta de Internet con un proveedor de servicios Internet (ISP).
- 2. Para configurar el enrutador DI-804HV VPN, se recomienda usar el ordenador que está conectado al módem. El DI-804HV funciona como un servidor DHCP y asigna toda la información necesaria sobre la dirección IP a la red. Véase el apéndice al final de esta guía de instalación rápida o el manual que se encuentra en el CD-ROM para configurar cada adaptador de red de modo que obtenga automáticamente la dirección IP.

Comprobación del contenido del paquete



Si no tuviera alguno de los componentes mencionados, contacte con el punto de venta.

©2003-2006 D-Link Company. Todos los derechos reservados. Todas las marcas o marcas registradas pertenecen a sus propietarios respectivos. El software y el contenido están sujetos a cambios sin previo aviso.

Conectar el enrutador DI-804HV VPN a la red

A. Primero, conectar el adaptador de alimentación al receptor situado en el panel trasero del DI-804HV, y después conectar el otro extremo del adaptador de alimentación a una base de pared o regleta de alimentación. El LED de alimentación pasará a ON para indicar que la conexión es correcta.

B. 1. Apagar el módem DSL o de cable; algunos dispositivos pueden carecer de conmutador on/off y, por lo tanto, es necesario desenchufarlos del adaptador de alimentación. Ahora, el DI-804HV debería estar encendido y el módem DSL o de cable debería estar apagado.
2. Módem DSL o de cable (Apagado) – DI-804HV (Encendido) Conectar un cable Ethernet al jack del módem DSL o de cable. Tras comprobar que

Conectar un cable Ethernet al jack del modem DSL o de cable. Tras comprobar que el cable Ethernet está correctamente conectado, encender el módem DSL o de cable activando la unidad o enchufando el adaptador de alimentación.

3. Módem DSL o de cable (Encendido) – DI-804HV (Encendido) Introducir el otro extremo del cable Ethernet en el PUERTO WAN del panel trasero del DI-804HV. El LED WAN se encenderá para indicar que la conexión es correcta. Si el LED WAN no se enciende, repetir las instrucciones del punto B.

- C. Introducir un cable Ethernet en el puerto 1 LAN del panel trasero del DI-804HV, y en un puerto Ethernet que esté disponible en el adaptador de red del ordenador que se vaya a usar para configurar el DI-804HV. El LED del puerto 1 LAN se encenderá para indicar que la conexión es correcta. (Nota: Los puertos LAN del DI-804HV son Auto-MDI/MDIX, y, por lo tanto, en estos puertos puede usarse tanto un cable straight-trough como un cable crossover Ethernet.)
- D. Puerto COM para la conexión de acceso telefónico a Internet.





Reinicio del ordenador



Conexión de otros ordenadores al enrutador DI-804HV

Utilizando otros cables Ethernet (CAT5 UTP), conecte los ordenadores que dispongan de Ethernet a los puertos LAN Ethernet disponibles en el panel trasero del DI-804HV.



Cuando haya completado los pasos de esta *Guía de instalación rápida*, su red debería presentar un aspecto semejante a este:





Uso del Asistente de Configuración

	🖄 D-Link DI-804HV Web Configura	rtion
Abra su navegador de Web y teclee	File Edit View Favorites Tools	Help
"http://192.168.0.1" en la	🕒 Back 🔹 🕥 - 💌 😰 🎸	1 5
A continuación, pulse la tecla Intro o Retorno .	Address Attp://192.168.0.1/	
	Connect to 192.168.0.1	? 🛛
Aparecerá la pantalla de conexión. Teclee "admin" en el campo de usuario	R	
y deje el campo de la contraseña en blanco.	D-Link DI-804HV	
	User name:	~
	Password:	
	Remember my password	
Haga clic en		
ок	OK Cance	!



Aparecerán las siguientes pantallas





D-Link

Next to continue.

Host Name

MAC Address 00

🗿 Setup Wizard - Microsoft Internet Explorer

Set Dynamic IP Address

If your ISP require you to enter a specific host name or specific MAC address, please enter it in. The **Clone MAC Address** button is used to

- 40

copy the MAC address of your Ethernet adapter to the DI-804HV. Click

05

Clone MAC Address

Back

Exit

DI-804HV Setup Wizard

(optional)

- 9F

- 72 - 26

Cancel Next

Si ha seleccionado la opción Dynamic IP Address, aparecerá la siguiente pantalla:

Haga clic en el botón "Clone MAC Address" para copiar automáticamente la dirección MAC del adaptador de red en su ordenador. También puede introducir manualmente la dirección MAC.

> Esta configuración debe realizarse en el odenador registrado en la red del ISP.

Haga clic en Next

Si su ISP requiere una **Dirección IP estática**, y seleccionara esta opción,

aparecería la siguiente pantalla:

Introduzca la información de la dirección IP original que le haya proporcionado su ISP. Rellene todos los campos necesarios.

Haga clic en

Next

	t internet Explor	ei	
-Link	DI-804	HV Setup (Wizzard
Set	t Static IP Add	Iress	
Enter in the static IP inforr to continue.	nation provided to '	you by your ISP. Cli	ick Next
WAN IP Address	0.0.0.0		
WAN Subnet Mask	255.255.255.0		
WAN Gateway	0.0.0.0		
Primary DNS	0.0.0.0		
Secondary DNS	0.0.0.0		
	9	2	U
	Back	Cancel Next	Exit



Si su ISP utiliza **PPPoE** (Protocolo Punto a Punto sobre Ethernet), y se seleccionara esta opción, aparecería la siguiente pantalla: (Se utiliza principalmente para el servicio de Internet DSL)

Asegúrese de eliminar todo el software relativo a cualquier cliente PPPoE que haya instalado en sus ordenadores.

Introduzca el nombre de usuario y la contraseña que le haya proporcionado su ISP.

Haga clic en <mark>Next</mark>

Link	DI-804HV	Setup Wizaro
	Set PPPoE	
The service name is optic Next to continue.	inal but may be require	d by your ISP. Click
PPPoE Account		
PPPoE Password	•••••	
Retype Password		
PPPoE Service Name		(optional)

E

Exit

=

Back Cancel Next

Configurar este apartado solo			
si se dispone de una cuenta de			
acceso telef-nico anal-gica. En			
caso contrario, haga clic en			
Next para omitir.			

🗿 Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
Se	t Dial-up Network	
Dial-up Telephone		
Dial-up Account		
Dial-up Password	••••••	
Retype Password	•••••	
Primary DNS	0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0	
	G 3	2 🕕
	Back Cancel	Next Exit

Haga clic en Next



¡La instalación ha sido completada!



Haga clic en <mark>Restart</mark>

Comprobación de la conexión a Internet.

Volverá a la ventana de Inicio.

Haga clic en 🗙

Vuelva a **abrir** su navegador de Web (*Internet Explorer* o *Netscape Navigator*) y conéctese a su sitio Web favorito para comprobar su conexión a Internet.

Para obtener más información sobre la configuración o información general, consulte las fichas **Advanced, Tools,** o **Status** de la interfaz de gestión de red, o en el manual que se encuentra en el CD-ROM.


APÉNDICE

Para conectarse a la red, asegúrese de que el adaptador de red de su ordenador está correctamente configurado. A continuación, se explica cómo configurar el adaptador de red para que obtenga una dirección IP automáticamente para el enrutador de banda ancha DI-804HV

Para Microsoft Windows XP:

Vaya a Inicio > haga clic con el botón derecho del ratón en Mis sitios de red > seleccione Propiedades > Haga doble clic en la conexión de red asociada con el adaptador Ethernet (D-Link DFE-530TX+).



ork Connectio

Network Connections

View

ork Tasks Create a new

Set up a home or small

Favorites Tools Advanced Hels

🕤 - 🎓 🔎 Search 📂 Folders 🛄 •

LAN or High-Speed Intern



Asistencia Técnica

D-Link Latin América pone a disposición de sus clientes, especificaciones, documentación y software mas reciente a través de nuestro Sitio Web www.dlinkla.com

El servicio de soporte técnico tiene presencia en numerosos países de la Región Latino América, y presta asistencia gratuita a todos los clientes de D-Link, en forma telefónica e internet, a través de la casilla soporte@dlinkla.com Soporte Técnico Help Desk Argentina: Teléfono: 0800-12235465 Lunes a Viernes 09:00 am a 22:00 pm Soporte Técnico Help Desk Chile: Teléfono: 800 8 35465 Lunes a Viernes 08:00 am a 21:00 pm Soporte Técnico Help Desk Colombia: Teléfono: 01800-9525465 Lunes a Viernes 07:00 am a 20:00 pm Soporte Técnico Help Desk Ecuador: Teléfono: 1800-035465 Lunes a Viernes 07:00 am a 20:00 pm Soporte Técnico Help Desk El Salvador: Teléfono: 800-6335 Lunes a Viernes 06:00 am a 19:00 pm Soporte Técnico Help Desk Guatemala: Teléfono: 1800-8350255 Lunes a Viernes 06:00 am a 19:00 pm Soporte Técnico Help Desk Panamá: Teléfono: 00800 0525465 Lunes a Viernes 07:00 am a 20:00 pm Soporte Técnico Help Desk Costa Rica: Teléfono: 0800 0521478 Lunes a Viernes 06:00 am a 19:00 pm Soporte Técnico Help Desk Perú: Teléfono: 0800-00968 Lunes a Viernes 07:00 am a 20:00 pm Soporte Técnico Help Desk México: Teléfono: 001 800 123-3201 Lunes a Viernes 06:00 am a 19:00 Soporte Técnico Help Desk Venezuela: Teléfono: 0800-1005767 Lunes a Viernes 08:00 am a 21:00 pm



D-Link Guia de Instalação rápida

Este produto pode ser configurado utilizando qualquer navegador web atual, como por ex. Internet Explorer 6 ou Netscape Navigator 6.2.3.

in anna in

DI-804HV

Roteador VPN de Banda Larga com 4 Portas

Antes de começar

- Se você adquiriu este roteador para compartilhar sua conexão com a Internet de alta velocidade com outros computadores, deve possuir um Cable/DSL Modem baseado em Ethernet com uma conta de Internet estabelecida de um Provedor de Serviços de Internet (ISP).
- 2. A melhor opção é utilizar o mesmo computador que está conectado ao seu modem para configurar o Roteador VPN DI-804HV. O DI-804HV atua como um servidor DHCP e irá atribuir todas as informações de endereços IP necessárias na sua rede. Consulte o Anexo no final deste Guia de Instalação Rápida ou o Manual no CD-ROM para configurar cada adaptador de rede para obter um endereço IP automaticamente.

Verifique o conteúdo da sua embalagem



Se qualquer dos itens acima estiver faltando, favor contatar o seu revendedor.

©2003-2006 D-Link Company. Todos os direitos reservados. As marcas comercias ou marcas comerciais registradas são propriedade dos seus respectivos detentores. Os softwares e especificações estão sujeitos a mudanças sem prévio aviso.

Conectando o Roteador VPN DI-804HV à sua Rede

- A. Em primeiro lugar, conecte o adaptador de alimentação na tomada no painel traseiro do DI-804HV e então plugue a outra extremidade do adaptador de alimentação a uma tomada de parede ou extensão. O LED Power irá LIGAR para indicar a operação correta.
- B. 1. Desligue seu Cable ou DSL modem; alguns dispositivos podem não ter um botão liga/desliga e exigirão que você desconecte o adaptador de alimentação. Agora, o DI-804HV deverá ser ligado e o Cable/DSL modem desligado.

2. Cable / DSL modem (Desligado) – DI-804HV (Ligado) Conecte um cabo Ethernet na tomada Ethernet localizada no Cable/DSL modem. Após o cabo Ethernet ser conectado de maneira segura, ligue o Cable/DSL modem ao acionar a unidade ou conectar o adaptador de alimentação.

3. Cable / DSL modem (Ligado) – DI-804HV (Ligado) Insira a outra extremidade do cabo Ethernet à PORTA WAN na parte traseira do DI-804HV. A luz do LED WAN irá se iluminar para indicar a conexão correta. Se o LED WAN não acender, favor retornar para a etapa B e repetir suas instruções.

C. Insira o cabo Ethernet na Porta LAN 1 no painel traseiro do DI-804HV e a uma porta Ethernet disponível no adaptador de rede no computador que você irá utilizar para configurar o DI-804HV. A luz do LED para a Porta LAN 1 irá se iluminar para indicar uma conexão correta. (Observação: As Portas LAN no DI-804HVsão Auto-MDI/MDIX. Isto significa que você pode utilizar um cabo Ethernet direto ou cruzado para as Portas LAN.)





Reinicie o seu computador



Conectando Computadores Adicionais ao DI-804HV

Utilizando cabos Ethernet (UTP CAT5) adicionais, conecte os computadores equipados com Ethernet às portas LAN Ethernet remanescentes no painel traseiro do DI-804HV.



Após você concluir as etapas neste Guia de Instalação Rápida, sua rede conectada deverá ter a seguinte aparência:





Utilizando o Setup Wizard (Assistente de Configuração)

1 01 00 4

	D-LINK DI-004114 Web Configuration
Abra o seu navegador web e digite "http://192.168.0.1" na sua caixa de endereços de Internet. Em seguida, pressione a tecla Enter ou Return.	File Edit View Favorites Tools Help
A tela pop-up de logon será exibida.	Connect to 192,168,0.1
Digite "admin" como nome de usuário (username) e deixe o campo de senha (password) em branco	2) C D-Link DI-804HV User name: Password:
Clique em OK	OK Cancel

Uma vez que você tenha se conectado, a tela **Home** será exibida.

Clique em Run Wizard





Selecione seu fuso horário da lista suspensa.



Clique em Next

Setup Wizard	Microsoft Internet Explorer	
)-Link	DI-804HV Set	up Wizard
	Auto Dectecting WAN	
	Please wait a moment	

Selecione sua Conexão com a

Internet. Você será solicitado a selecionar o tipo de conexão com a Internet para o seu roteador.

Se não tem certeza quanto à configuração a ser selecionada, favor contatar seu Provedor de Serviços de Internet.



Clique em Next





Se o seu Provedor de Serviços de Internet (ISP) requer um **Endereço IP Estático** e esta opção é selecionada, a seguinte tela será exibida:

Insira a informação de endereço IP fornecida originalmente a você pelo seu ISP. Você precisará preencher todos os campos obrigatórios.

Clique em Next

🗿 Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV S	etup Wizard
Set	t Static IP Address	
Enter in the static IP inforr to continue.	nation provided to you by yo	our ISP. Click Next
WAN IP Address	0.0.0.0	
WAN Subnet Mask	255.255.255.0	
WAN Gateway	0.0.0.0	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	
	3	20
	Back Cance	l Next Exit



Se o seu ISP utiliza **PPPoE** (Pointto-Point Protocol over Ethernet) e esta opção está selecionada, então esta tela será exibida: (Utilizada principalmente para serviço de Internet DSL.)

> Favor certificar-se de remover qualquer software de cliente PPPoE instalado nos seus computadores.

Digite o nome de usuário e senha fornecidos pelo seu ISP.

Clique em Next

Link	DI-804HV \$	Setup Wizero
	Set PPPoE	
The service name is optic Next to continue.	nal but may be required b	iy your ISP. Click
PPPoE Account		
PPPoE Password	•••••	
Retype Password	•••••	
PPPoE Service Name		(optional)
	a 🙉	
	9 0	

Configure essa seção somente se
você tiver uma conta de dial-up
analógica. Caso contrário, clique
em Next para pular.

Clique em Next

Article Little Program	DI-8046	in 2010 n	Tren
Se	t Dial-up Netw	ork	
Dial-up Telephone			
Dial-up Account			
Dial-up Password	•••••		
Retype Password	•••••		
Primary DNS	0.0.0.0		
Secondary DNS	0.0.0.0		
	9	2 2	0
	Back	Cancel Next	Exit



Testar a Conexão com a Internet.

Você será redirecionado para a guia Home.



ANEXO (continuação)

Para se conectar à rede, certifique-se que o adaptador de rede no seu computador esteja configurado corretamente. Aqui está como configurar o adaptador de rede para obter um endereço IP automaticamente para o Roteador de Banda Larga DI-804HV.





Suporte Técnico

Você pode encontrar atualizações de software e documentação de usuário no site da D-Link Brasil www.dlinkbrasil.com.br.

A D-Link fornece suporte técnico gratuito para clientes no Brasil durante o período de vigência da garantia deste produto.

Suporte Técnico para clientes no Brasil:

Telefone

São Paulo +11-2185-9301 Segunda à sexta Das 8h30 às 18h30 Demais Regiões do Brasil 0800 70 24 104

E-mail: e-mail: suporte@dlinkbrasil.com.br



可用任何目前通用的web瀏覽器安裝 此產品,如 Internet Explorer 6, Netscape Navigator 7及更高版本。

速

DI-804HV 4埠寬頻VPN路由器

冊

準備工作

快

如果購買該路由器是用於與其他電腦分享高速網際網路連接,那麼必須具備一部基於乙太網路的Cable/DSL數據機,且須一個由網際網路服務提供商(ISP)提供的已建立的網際網路帳號。

D-Link

安

裝

丰

2. 最好使用連接Modem的同一台電腦配置DI-804HV VPN路由器。DI-804HV可作為 DHCP伺服器使用,在網路上分配全部所需的IP地址。請參閱本快速安裝手冊後面的 附錄或CD-ROM上的用戶手冊關於設置每張網卡自動獲取IP地址。

檢查包裝內的物品



以上任何一件物品遺漏,請與經銷商聯繫。

版權所有。D-Link與D-Link商標為友訊科技的商標,其他註冊商標分別隸屬該公司所有。最新規格以原廠通告為準,恕不另行通知。

將DI-804HV無線路由器連接到您的網路



- A. 首先, 連接電源供應器到DI-804HV後面板上的電源插孔, 然後將電源供應器的另一端插到電源插座。電源LED指示燈亮表示操作正確。
- B. 1. 切斷Cable或DSL Modem的電源;有些設備可能沒有on/off切換開關,則必須拔下 電源插頭。現在,請接上DI-804HV的電源並確認已切斷Cable/DSL Modem的電源。

2. Cable/DSL Modem(電源關閉)— DI-804HV(通電) 將乙太網路線插入Cable/DSL Modem上的乙太網網路埠。牢固地連接乙太網路線 後,打開設備的電源開關或插入Cable/DSL Modem的電源供應器。

3. Cable/DSL Modem(通電)—DI-804HV(通電) 將乙太網路線的另一端插入DI-804HV後面板上的WAN PORT(廣域網埠)。 WAN LED指示燈亮,表明連接正確。如果WAN LED不亮,請返回步驟B1重復本指示的操作。

C. 將乙太網路線插入DI-804HV後面板上的LAN port 1(區域網埠1)和用於配置DI-804HV的電腦上的可用的乙太網路埠。LAN埠1的LED指示燈亮表示連接正確。

(注意:DI-804HV的LAN埠為Auto-MDI/MDIX,表示可使用直線或跳線連接LAN埠。)

D. 撥號上網的COM埠。





重新啟動您的電腦



連接其他的電腦至DI-804HV

使用另外的乙太網路(CAT5 UTP)電纜,將安裝有乙太網路的 電腦連接到該DI-804HV後面板上的剩餘的乙太網路LAN埠上。



完成此《快速安裝手冊》中的步驟後,所連網路應與此相似。











選擇時區

從下拉清單中選擇所在時區。



點選 Next

選擇網際網路連接。

您會被提示選擇路由器的 網際網路連接類型。 請在這些設定中選擇合適 的一項。

▲ 若您不能確定選擇哪種連線 類型,請與您的ISP業者聯繫。

Setup Wizard - Microsoft Internet Explorer

Control of the setup Wizard

Auto Dectecting WAN

Please wait a moment ...



點選 Next



如果ISP要求<mark>Static IP Address</mark>, 選擇此選項,出現此畫面:

請輸入ISP所提供的原始IP位址 資訊。您需要完整填寫所有必填 欄位。

Nor Perigen		and the second second second
	DI-CO4LEV	Solup Wize
Set	Static IP Address	S
er in the static IP inforn ontinue.	nation provided to you by	/ your ISP. Click Next
WAN IP Address	0.0.0.0	
WAN Subnet Mask	255.255.255.0	
WAN Gateway	0.0.0.0	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	

點選 Next

如果ISP使用**PPPoE**, 選擇此選項,出現此畫面:

請務必移除已安裝在您電腦的現 有PPPoE用戶端軟體。

分別輸入ISP所提供的用戶帳號及 密碼。

Setup Wizard - Microsof	't Internet Explorer	
)-Link	DI-804HV S	betup Wizard
	Set PPPoE	
The service name is optic Next to continue.	inal but may be required b	y your ISP. Click
PPPoE Account		
PPPoE Password	•••••	
Retype Password	•••••	
PPPoE Service Name		(optional)
	G 😏	20
	Back Cance	el Next Exit

點選 Next

只有當您使用類比(analog) 撥接帳號時,才需在此進行 設定。否則請直接按 Next 略過。

🗿 Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV Set	up Wizard
Se	t Dial-up Network	
Dial-up Telephone		
Dial-up Account		
Dial-up Password		
Retype Password	•••••	
Primary DNS	0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0	
	3	ا (
	Back Cancel	Next Exit

點選 Next

點選 Restart

結束安裝,測試網路連接。

返回Home標籤。

附錄

要連結上網路,請確認已做好電腦中 的網路設定。以 的設定說明。

在Microsoft W 到 **開始>控制台** 域連線(如本例 按滑鼠右鍵選擇

按下<mark>確定</mark>

必要時,請 重新啟動電腦。

設定。以卜是目動取得IP位置 ∋♀罒	Network Connections
a元PJ °	Ele Edit View Pavorites Tools Advagced Help
	Address Attended Constations
osoft Windows XP作業系統下: 各·控制台>網路連線,選擇網卡的區 (如本例中為D-Link DFE-530TX+), 右鍵選擇"內容"。	Address W Hetwork Connectors
	Local Area Connection Properties
	General Authentication Advanced
	Connect using:
點選Internet Protocol(TCP/IP)	D-Link DFE-530TX+ PCI Adapter #2
	Configure
	This connection uses the following items:
	Client for Microsoft Networks
	File and Printer Sharing for Microsoft Networks One Restort Scheduler
影海中 穷	✓ Therest Protocol (TCP/IP)
和进内谷	
	I <u>n</u> stall <u>U</u> ninstall <u>Pr</u> operties
	Description
	Allows your computer to access resources on a Microsoft network.
	Show icon in notification area when connected
	OK Cancel
	Internet Protocol (TCP/IP) Properties
	General Alternate Configuration
	You can get IP settings assigned automatically if your network supports
	this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for
潮博 白動取得いな	urie appropriate in settings.
选择 日勤取侍IP1位址	O Dtain an IP address automatically
	Use the following IP address:
	IP address:
	Subnet mask:
	Default gateway
	Obtain DNS server address automatically
	Use the following DNS server addresses:

Alternate DNS server:

Advanced...

Cancel

ОK

D-Link 友訊科技 台灣分公司 技術支援資訊

如果您還有任何本使用手冊無法協助您解決的產品相關問題,台灣 地區用戶可以透過我們的網站、電子郵件或電話等方式與D-Link台灣 地區技術支援工程師聯絡。

D-Link 免付費技術諮詢專線

0800-002-615 服務時間:週一至週五,早上8:30到晚上9:00 (不含周六、日及國定假日)

> 網 站:http://www.dlink.com.tw 電子郵件:dssqa_service@dlink.com.tw

如果您是台灣地區以外的用戶,請參考D-Link網站 全球各地 分公司的聯絡資訊以取得相關支援服務。

產品保固期限、台灣區維修據點查詢,請參考以下網頁說明: http://www.dlink.com.tw

產品維修:

使用者可直接送至全省聯強直營維修站或請洽您的原購買經銷商。

D-Link Petunjuk Pemasangan Cepat

Produk ini bisa diseting menggunakan Web Browser yang ada sekarang seperti Internet Explorer 6 atau Netscape Navigator 6.2.3

4-Port Broadband VPN Router

DI-804HV

- Jika anda membeli router ini untuk membagi koneksi internet berkecepatan tinggi anda dengan komputer lainnya, maka anda harus mempunyai modem Cable atau DSL dengan sebuah akun yang sudah diregistrasi pada sebuah Penyedia Jasa Internet (ISP)
- 2. Menggunakan komputer yang sama yang sebelumnya terhubung dengan modem anda adalah yang terbaik. DI-804HV bertindak sebagai DHCP Server dan akan memberikan alamat IP yang dibutuhkan pada jaringan anda. Lihat Catatan Tambahan pada bagian akhir dari Petunjuk Pemasangan Cepat ini atau Petunjuk Penggunaan yang ada dalam CD-ROM untuk men-seting setiap kartu jaringan untuk mendapatkan alamat IP secara otomatis.

Periksa Isi Paket Penjualan

Jika isi paket tidak lengkap, harap hubungi penjual.

^{©2003-2006} D-Link Company. All rights reserved. Trademarks or registered trademarks are the property of their respective holders. Software and specifications subject to change without notice.

Menghubungkan DI-804HV VPN Router ke jaringan anda

- A. Pertama, hubungkan power adapter ke lubang pada bagian belakang dari DI-804HV dan hubungkan sisi satunya dengan colokan listrik. Lampu LED Power akan menyala dan menandakan bahwa unit sudah beroperasi dengan baik
- B. 1. Matikan modem Cable atau DSL anda, beberapa perangkat mungkin tidak mempunyai tombol on/off dan anda harus mencabut power adapter. Sekarang, DI-804HV seharusnya dalam keadaan hidup dan modem Cable/DSL dalam keadaan mati.

2. Modem Cable/DSL (keadaan mati) – DI-804HV (keadaan hidup) Hubungkan kabel Ethernet ke port Ethernet yang terletak pada modem Cable/ DSL. Setelah kabel Ethernet terpasang dengan benar maka hidupkan modem Cable/DSL dengan menekan tombol on atau mencolokkan power adapter ke colokan listrik.

3. Modem Cable/DSL (keadaan hidup) – DI-804HV (keadaan hidup) Hubungkan ujung satunya dari kabel Ethernet tadi ke port WAN yang ada dibagian belakang DI-804HV. Lampu LED WAN akan menyala untuk menandakan koneksi sudah berjalan dengan baik. Jika lampu WAN tidak menyala maka lakukan ulang langkah B dan ulangi instruksi pada langkah tersebut.

C. Hubungkan kabel Ethernet lainnya ke port 1 LAN yang ada dibagian belakang DI-804HV dengan port Ethernet yang ada di kartu jaringan pada komputer yang akan anda gunakan untuk men-seting DI-804HV. Lampu LED port 1 LAN akan menyala untuk menandakan koneksi sudah berjalan dengan baik. (Catatan : port LAN pada DI-804HV sudah mendukung Auto-MDI/MDIX. Ini artinya anda dapat menggunakan kabel Ethernet straight-through atau crossover pada port LAN)

Restart Komputer Anda

3 Menghubungkan komputer-komputer lainnya ke DI-804HV

Menghubungkan komputer-komputer lainnya ke DI-804HV Menggunakan kabel Ethernet (Cat5 UTP) lainnya, hubungkan komputer-komputer anda dengan port Ethernet LAN yang tersisa pada bagian belakang DI-804HV

Ketika anda menyelesaikan langkah-langkah dalam petunjuk pemasangan cepat ini, maka jaringan anda akan serupa dengan ini :

Menggunakan Setup Wizard (Lanjutan)

🗿 Setup Wizard	- Microsoft Internet Explorer	
D -Link	DI-804HV Set	up Wizard
	Auto Dectecting WAN	
	Please wait a moment	

Back

Cancel

Net

Exit

Pilih koneksi Internet anda.

Anda diharuskan memilih tipe koneksi Internet sesuai dengan yang anda gunakan.

> Jika anda ragu akan tipe koneksi anda, silahkan hubungi Penyedia Jasa Internet anda.

Klik Next

Menggunakan Setup Wizard (Lanjutan)

Jika ISP anda memberikan sebuah alamat IP Statis maka ketika pilihan Static IP Address dipilih, layar berikut akan muncul

Masukkan alamat IP yang diberikan oleh ISP anda. Anda diharuskan mengisi semua kotak yang tersedia berdasarkan informasi yang anda peroleh dari ISP anda

Klik Next

🗿 Setup Wizard - Microsof	ft Internet Explorer 📃 🗖	X
D-Link	DI-804HV Setup Wizard	-
Se	t Static IP Address	
Enter in the static IP inforr to continue.	mation provided to you by your ISP. Click Next	
WAN IP Address	0.0.0.0	
WAN Subnet Mask	255.255.255.0	
WAN Gateway	0.0.0.0	
Primary DNS	0.0.0.0	
Secondary DNS	0.0.0.0	
	9 9 9 0	
h	Back Cancel Next Exit	

Menggunakan Setup Wizard (Lanjutan)

Jika ISP anda menggunakan **PPPoE** (Point-to-Point Protocol over Ethernet) maka ketika pilihan PPP over Ethernet dipilih, layar berikut akan muncul

> Pastikan anda menghapus program klien PPPoE yang ada pada komputer anda

Masukkan username dan password sesuai dengan yang diberikan oleh ISP anda.

Klik Next

🐴 Setup Wizard - Microsof	t Internet Explorer	
D-Link	DI-804HV S	etup Wizard
	Set PPPoE	
The service name is optic Next to continue.	nal but may be required by	your ISP. Click
PPPoE Account		
PPPoE Password	•••••	
Retype Password	•••••	
PPPoE Service Name		(optional)
	0.0	
	9 0	

Back Cancel Next

Exit

Dial-up Telephone	
Dial-up Account	
Dial-up Password	
Retype Password	•••••
Primary DNS	0.0.0.0
Secondary DNS	0.0.0.0

Setun Wizard - Microsoft Internet Explorer

Seting bagian ini hanya jika anda mempunyai akun koneksi analog dial-up. Jika tidak punya klik **Next** untuk melanjutkan

Klik Next

Klik Restart

Mencoba koneksi internet.

Anda akan kembali ke halaman Home.

Klik to Exit

Lalu buka kembali web browser anda (misalnya, Internet Explorer atau Netscape Navigator). Kemudian buka sebuah website favorit anda untuk mencoba koneksi internet anda

Untuk setting atau informasi tambahan, silahkan membuka halaman Advanced, Tools, atau Status pada manajemen antar muka Web atau membuka petunjuk penggunaan yang terletak didalam CD-ROM.

Catatan Tambahan (Lanjutan)

Untuk dapat terhubung ke jaringan, anda harus memastikan bahwa kartu jaringan pada komputer anda sudah dikonfigurasi dengan benar. Berikut adalah cara men-seting kartu jaringan untuk mendapatkan alamat IP secara otomatis dari DI-804HV Broadband Router.





Dukungan Teknis

Update perangkat lunak dan dokumentasi pengguna dapat diperoleh pada situs web D-Link.

Dukungan Teknis untuk pelanggan:

Dukungan Teknis D-Link melalui telepon: Tel: +62-21-5731610

Dukungan Teknis D-Link melalui Internet:

Email : support@dlink.co.id Website : http://support.dlink.co.id



