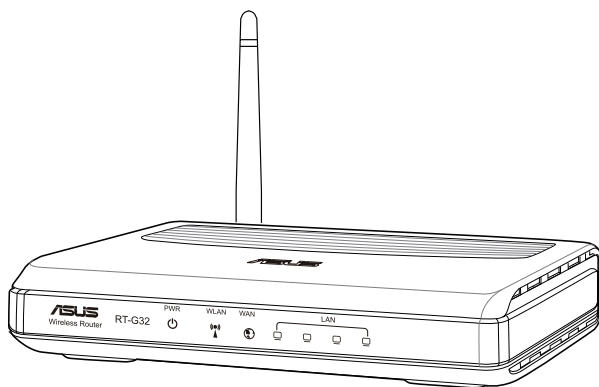




RT-G32

Wireless Router

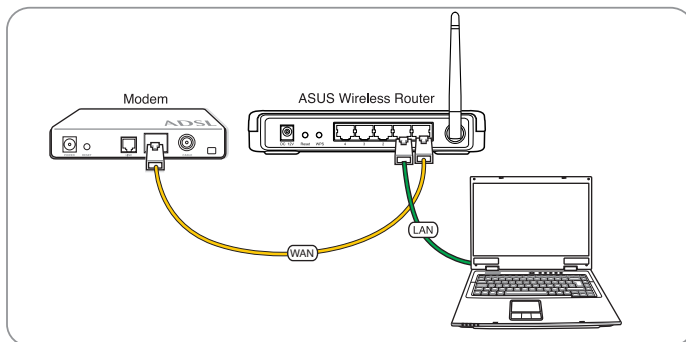


Quick Start Guide

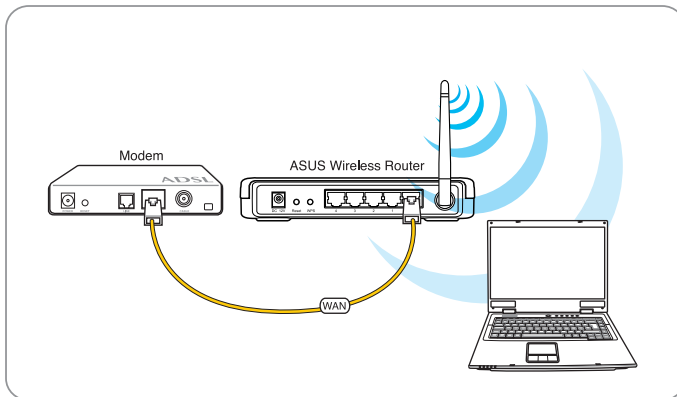


1. Setting up the hardware

Wired connection



Wireless connection



Note: For establishing a wireless connection, use an IEEE 802.11b/g compatible WLAN card. Refer to your wireless adapter user manual for wireless connection procedures.

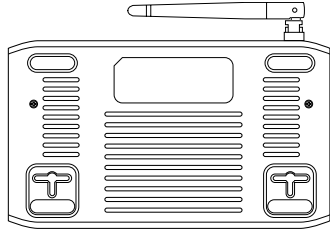


Mounting options

Out of the box, the ASUS Wireless Router is designed to sit on a raised flat surface like a file cabinet or a book shelf. The unit may also be converted for mounting to a wall or ceiling.

To mount the ASUS Wireless Router:

1. Look on the underside for the two mounting hooks.
2. Mark two upper holes on a wall or on a raised flat surface.
3. Tighten two screws until only 1/4" is showing.
4. Latch the hooks of the wireless router onto the screws.



Note: Re-adjust the screws if you cannot latch the ASUS Wireless Router onto the screws or if it is too loose.

2. Accessing the wireless router

Setting an IP address for wired or wireless client

To access the ASUS Wireless Router, you must have the correct TCP/IP settings on your wired or wireless clients. Set the IP addresses of the clients within the same subnet of the ASUS Wireless Router.

Getting an IP address automatically

The ASUS Wireless Router integrates the DHCP server function, hence, your PC can automatically obtain an IP address from the ASUS Wireless Router.



Note: Before rebooting your PC, switch ON the wireless router and ensure that the router is in ready state.



3. Configuring the wireless router

If your PC connects to the router using a cable, launch a web browser and the login page of the router's web interface automatically appears.

If your PC connects to the router wirelessly, you have to select the network first.

To select the network:

1. Click **Start > Control Panel > Network Connections > Wireless Network Connection**.
2. Select a network from the **Choose a wireless network** window. Wait for it to connect.



Note: By default, the SSID of the ASUS Wireless Router is **default**. Connect to this default SSID.

3. After establishing a wireless connection, launch a web browser.

Configuring via the web interface

1. After setting up a wired or wireless connection, launch a web browser. The login page automatically appears.



Note: You may also manually key in the router's default IP address (**192.168.1.1**) to launch the router's web interface.

2. On the login page, key in the default user name (**admin**) and password (**admin**). The ASUS Wireless Router homepage appears. The homepage displays quick links to configure the main features of the wireless router.



Note: For more details on the features of the wireless router, refer to the user manual included in the support CD.



4. Using the utilities

Using EZSetup

To use EZSetup:

1. From your Windows® desktop, click **Start > All Programs > ASUS Utility > RT-G32 Wireless Router > EZSetup Wizard** to launch the EZSetup utility.
2. Follow the onscreen instructions to set up your hardware, then click **Next**.



3. Follow the succeeding onscreen instructions to complete the installation.



Note: For more details on the features of the wireless router, refer to the user manual included in the support CD.



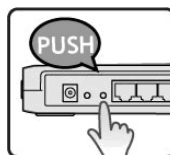
5. WPS Quick Button Setup

When you connect a PC of wireless adapter (such as ASUS USB-N11 and PCI-G31 adapter) with WPS function, please follow the instructions below to enable the WPS Quick setup.

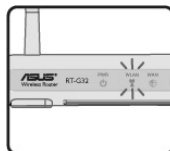
1. In order to use WPS, ensure that both RT-G32 wireless router and another computer's wireless software WPS function are enabled.



2. Push the WPS button at the rear panel of RT-G32 wireless router.



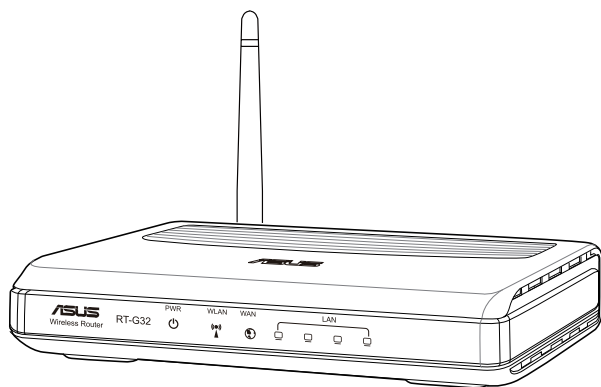
3. RT-G32 WLAN LED can light up and slow flash after the WPS connection established.





RT-G32

無線路由器

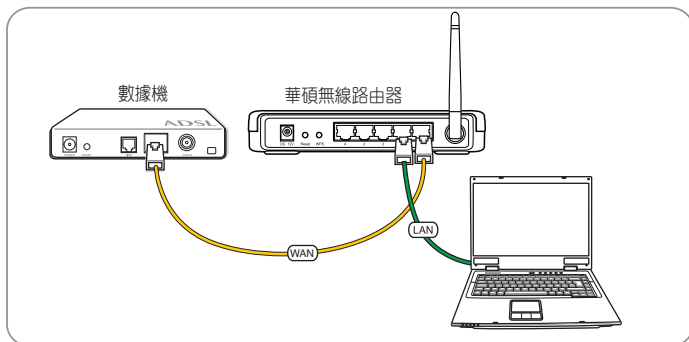


快速使用指南

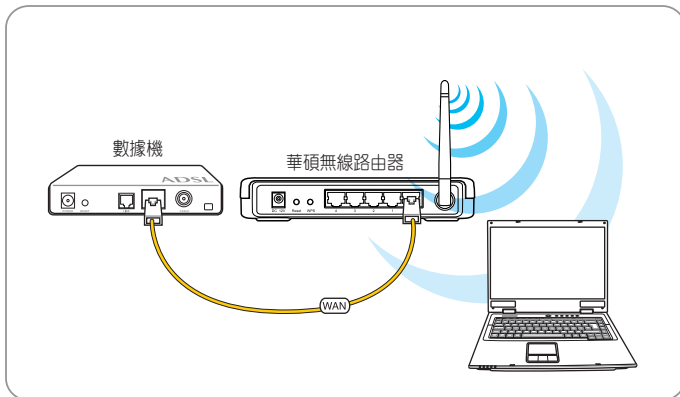


1. 設定硬體裝置

有線連接



無線連接



注意：要建立無線連接，請使用相容 IEEE 802.11b/g 無線網路卡。無線連接步驟請參考無線網路卡使用手冊。



安裝無線路由器

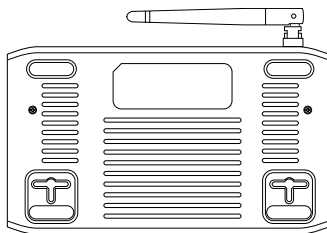
華碩無線路由器可安裝在高處的平面上，如衣櫥或書架上，也可以固定於牆上或天花板。

請依據以下步驟安裝華碩無線路由器：

1. 找到路由器底部的兩個安裝掛鉤。
2. 在牆上或高處的平面上標注兩個孔位。
3. 將兩顆螺絲擰緊直到只露出 1/4。
4. 將無線路由器掛到牆上的螺絲上。



注意：若螺絲太鬆或無法將華碩無線路由器掛到螺絲上，請調整螺絲位置。



2. 連接無線路由器

設定有線與無線電腦的 IP 位址

若要與華碩無線路由器連線，您必須在所連線（不論是透過有線或無線的方式連接）的用戶端採用正確的 TCP/IP 設定。請設定使用與華碩無線路相同的子網路（subnet）IP 位址。

自動取得 IP 位址

由於華碩無線路由器支援 DHCP 伺服器功能，因此，您的電腦可自動從華碩無線路由器取得 IP 位址。



注意：在您重新啟動您的個人電腦前，華碩無線路由器必須已開啟並處於待命狀態。



3. 設定無線路由器

若您使用纜線連接電腦與無線路由器，請開啟一個網路瀏覽器，路由器的網頁介面登入畫面會自動出現。

若您使用無線方式連接電腦與路由器，您需要先選擇網路。

請依據以下步驟選擇網路：

1. 點選 開始 > 控制台 > 網路連線 > 無線網路連線。
2. 在“選擇一個無線網路”視窗中選擇一個網路。然後等待連線。



注意：預設設定時，無線路由器的 SSID 為 “Default”。連接到此 SSID。

3. 建立無線連接後，開啟一個網路瀏覽器。

透過網頁介面設定

1. 建立有線或無線連接後，開啟一個網路瀏覽器。登入畫面會自動出現。



注意：您可以手動輸入路由器預設 IP 位址（192.168.1.1）來開啟路由器網頁設定畫面。

2. 在登入畫面中，輸入預設使用者名稱（admin）與密碼（admin），接著會出現華碩無線路由器主頁。主頁顯示快速連結，可設定無線路由器的主要功能。



注意：關於路由器功能的詳細資訊，請參考驅動程式與公用程式光碟中的使用手冊。

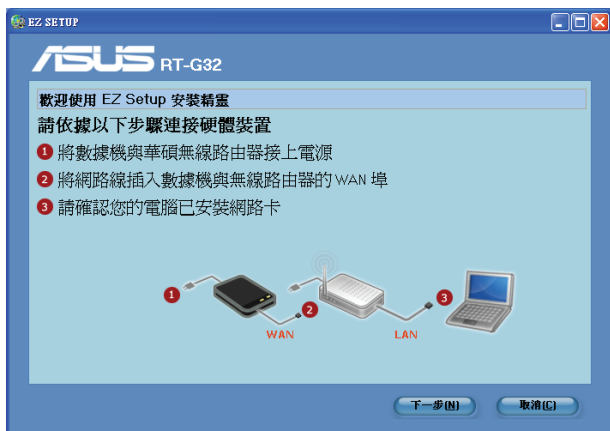


4. 使用公用程式

使用 EZSetup

請依據以下步驟使用 EZSetup：

1. 點選 開始 > 程式集 > ASUS Utility > RT-G32 Wireless Router > EZSetup Wizard 開啟 EZSetup 公用程式。
2. 請依據螢幕上的指示設定硬體裝置，接著點選 下一步。



3. 請依據螢幕上的指示完成安裝。



注意：要了解更多無線路由器的詳細資訊，請參考驅動程式與公用程式光碟中的使用手冊。



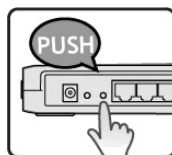
5. WPS 快速鍵設定

當您連接了已安裝支援 WPS 功能的無線網路卡（如：華碩 USB-N11 與 PCI-G31）的電腦時，請依據下列指示開啟 WPS 快速設定。

1. 在使用 WPS 功能之前，請先開啟 RT-G32 無線路由器與另一台電腦的無線軟體 WPS 功能。



2. 按下 RT-G32 無線路由器後面板上的 WPS 鍵。



3. RT-G32 的 WLAN 指示燈亮起，並在建立 WPS 連線後慢閃。

