

**D-Link®**

AC1200 MU-MIMO雙頻無線路由器  
DIR-1210

## 快速安裝指南


A large, light gray, stylized watermark of the D-Link logo is positioned diagonally across the lower half of the page, behind the main title.

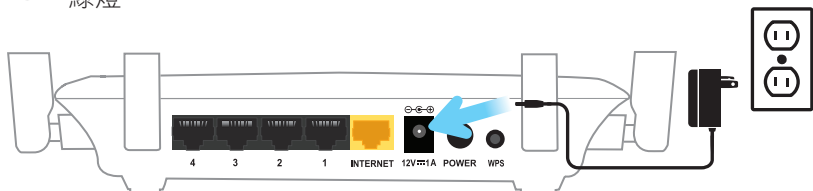


# 硬體概觀

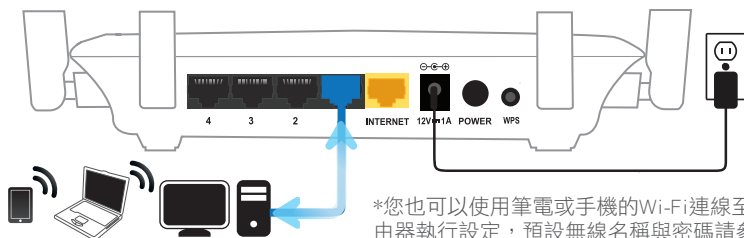


# 硬體安裝


- 1** 請接上電源供應器並按下電源按鈕，等待電源指示燈  亮起綠燈。

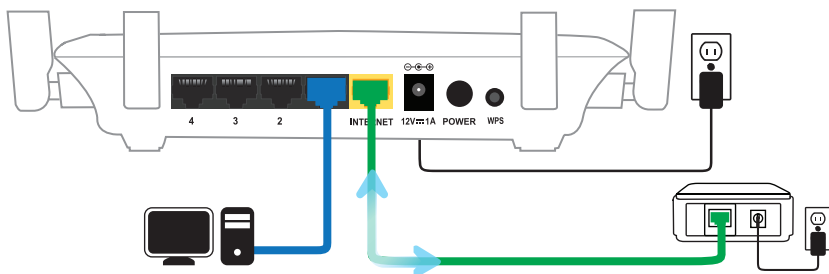


- 2** 請將網路線的一端連接電腦的網路埠，另一端連接路由器的LAN 1-4其中一埠，並確定對應的燈號亮起。



\*您也可以使用筆電或手機的Wi-Fi連線至路由器執行設定，預設無線名稱與密碼請參考設備底部標籤或無線網路設定資訊卡。

- 3** 請將網路線的一端連接數據機或牆壁上的網路埠，另一端連接路由器黃色的INTERNET埠，並確認  指示燈亮起。



# 路由器設定

- 1 請開啟任一種網頁瀏覽器(如Internet Explorer/Google Chrome/Firefox)，在網址列輸入「**http://dlinkrouter.local./**」或「**http://192.168.0.1**」來開啟設定網頁。



- 2 請按下「START」按鈕來開始執行設定精靈。

Dear Customer! It's the first time the device is turned on. Please configure the device in order to use the Internet access services. To run the Wizard, click the "Start" button.

START

- 此網頁是連至路由器的內部設定介面，在無法連通網路時也可以開啟。若無法開啟時，請檢查電腦是否已透過有線或無線方式連線至路由器(有線連至1-4埠)，或參考第12頁的常見問題來檢查設定

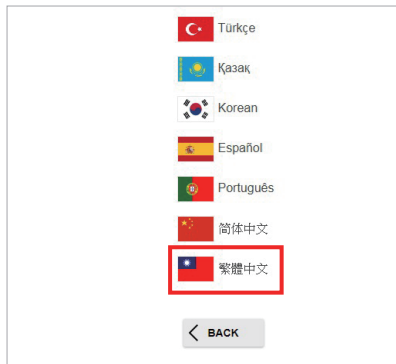
- 3 請按下「NO」按鈕來更改介面語言。

Maybe your language is English?

NO

YES

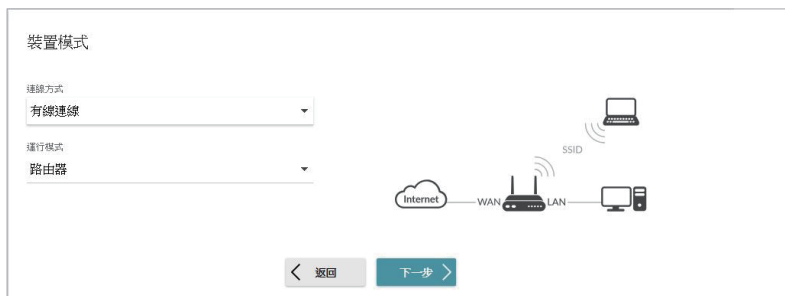
- 4 請點選「繁體中文」。



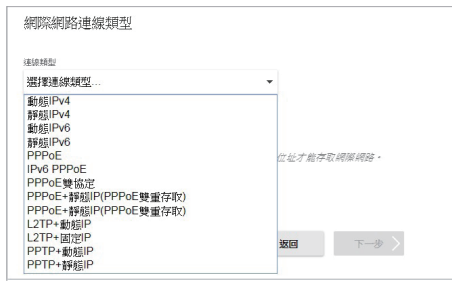
## 5 請點選「繼續」來開始設定精靈的程序。



## 6 請在「連線方式」的下拉式選單中選擇「有線連線」，「運行模式」選擇「路由器」，再按「下一步」。



## 7 請在「連線類型」的下拉式選單中選擇您申請的網路類型，以下針對三個常用的連線做說明。



|   | 電信業者提供上網資訊   | 上網方式        |
|---|--|-------------|
| A | 第四台及社區寬頻業者<br>* 若您的社區寬頻業者有提供特定IP位址，請選擇使用靜態IPv4連線類型 | 動態IPv4      |
| B | 電信業者如: 中華電信、遠傳Seednet，需設定一組帳號密碼上網                  | PPPoE(xDSL) |
| C | 電信業者有提供一組IP、子網路遮罩、預設閘道等資訊                          | 靜態IPv4      |

## A. 動態 IPv4 連線

請在「連線類型」的下拉式選單中選擇「動態 IPv4」，並勾選「複製您裝置的 MAC 位址」後按「下一步」。

網際網路連線類型

連線類型  
**動態IPv4**

☒ 複製您裝置的MAC位址

☐ 未經授權

☐ 使用VLAN

☐ 若透過VLAN通道來提供網路存取時請勾選該複取方塊

[← 返回](#) [下一步 >](#)

## B. PPPoE 連線

請輸入網路業者提供的網路連線帳號和密碼，確認後按「下一步」。

網際網路連線類型

連線類型  
**PPPoE**

☐ 未經授權

使用者名稱\*  
77777777@hinet.net

密碼\*  
\*\*\*\*\*

服務名稱

☐ 複製您裝置的MAC位址

☐ 使用VLAN

☐ 若透過VLAN通道來提供網路存取時請勾選該複取方塊

[← 返回](#) [下一步 >](#)

請妥善保管此卡

1. 連線帳號 (共8碼)

客戶號碼: XXXXXXXX

2. 連線密碼

客戶密碼 (password):

請憑客戶號碼及密碼上網至<http://www.msa.hinet.net>申請MSA電子郵件信箱

注意事項:

- 申請連線時，非固定制請使用HN號碼@hinet.net 及客戶密碼登入。
- 固定制則不需登入。
- 為保障您的權益，使用時請至Hinet客戶服務<http://service.hinet.net>詳細使用須知，並請儘速不定期更改密碼。
- MSA電子郵件信箱相關設定及說明請詳閱<http://www.msa.hinet.net/faq.htm>

\* 若您是申請中華電信 ADSL/ 光世代，請務必於 8 碼數字的使用者名稱後加上「@hinet.net」。若您為 PPPoE 固定 IP 使用者，且您想利用此固定 IP 來上網，請在名稱後加上「@iphinet.net」（圖片中的資料僅為範例，請輸入網路業者提供給您的資料）

## C. 靜態 IPv4 連線

請在欄位內輸入網路業者提供的 IP 位址相關資料並確認資料正確後按「下一步」。

網際網路連線類型

連線類型  
**靜態IPv4**

① 此類型的連線可使用一組由您網路業者提供的固定IP位址。

IP位址\*  
59.124.67.67

網路遮罩\*  
255.255.255.0

關連IP位址\*  
59.124.67.254

DNS IP位址\*  
8.8.8.8

☐ 複製您裝置的MAC位址

① 在某些網路業者的網路環境下，必須要註冊特定的MAC位址才能存取網路。

☐ 使用VLAN

① 若是透過VLAN連線來提供網路存取時請勾選標取方塊

[< 返回](#) [下一步 >](#)

備註：畫面中的資料為設定範例，請勿輸入相同的資料。若您不確定應該輸入什麼資料時，請與您的網路業者聯絡



## 8 設定2.4 GHz無線網路的名稱和密碼。您可以在此自行更改名稱和密碼(皆不可以空白或輸入中文)，建議您設定容易記憶但又不過於簡單的密碼，確認後按「下一步」。

無線網路 2.4 GHz

☒ 啟用

☒ 廣播無線網路 2.4 GHz

① 停用廣播功能不影響以用戶身份連線到其他無線網路的能力。

網路名稱\*

D-Link\_1210

① 字元的字數不可以超過 32

☐ 開放的網路

密碼\*

\*\*\*\*\*

① 密碼必須介於8-63個ASCII字元

回復

您可以套用預設設定來重置之前已設定的網路名稱和安全配置。

☐ 啟用訪客網路

① 訪客無線網路可以連線到您的裝置並存取網路網路。  
已連線到此無線網路的電腦將會與您主要區域網路的資源隔離。  
此功能可協助您在提供訪客存取網路網路時保護您的區域網路。

< 返回

下一步 >

## 9 設定 5 GHz 無線網路的名稱和密碼。您可以在此自行更改名稱和密碼（皆不可以空白或輸入中文），建議您設定容易記憶但又不過於簡單的密碼，確認後按「下一步」。

### 無線網路 5 GHz

☒ 啟用

☒ 廣播無線網路 5 GHz

① 停用廣播功能不影響以用戶身份連線到其他無線網路的能力。

網路名稱\*

D-Link\_1210\_5G

① 字元的字數不可以超過 32

☐ 開放的網路

密碼\*

.....

① 密碼必須介於8~63個ASCII字元

回復

您可以套用預設設定來重置之前已設定的網路名稱和安全配置。

☐ 啟用訪客網路

① 訪客無線網路可以連線到您的裝置並存取網路網路。  
已連線到此無線網路的電腦將會與您主要區域網路的資源隔離。  
此功能可協助您在提供訪客存取網路網路時保護您的區域網路。

< 返回

下一步 >

## 10 請勾選您是否有連接 STB 裝置後按「下一步」。

### IPTV

☐ STB已連線到裝置?

① 若您的網路業者有提供IPTV服務，則您不需要透過額外的設備即可將STB直接連接到路由器

< 返回

下一步 >

## 11 請勾選您是否有連接 VoIP 電話後按「下一步」。

### VoIP

☐ IP電話已連線到裝置?

① 若您的網路業者有提供VoIP服務，則您不需要透過額外的設備即可將IP電話直接連接到路由器


[< 返回](#) [下一步 >](#)

## 12 請自訂一組密碼作為路由器登入密碼（不可空白且最少需 1 個字元）可避免其他使用者更改您的設定，輸入後按「下一步」（密碼會立即生效）。

### 變更網頁介面的密碼

為了安全起見，請更改用來存取裝置設定的密碼。

管理者密碼

..... 

① 密碼必須介於1~31個ASCII字元

[< 返回](#) [下一步 >](#)

13 請確認並記下此畫面顯示的資料，再按「執行」來完成設定。

### 總覽

#### 動態IPv4

#### Wi-Fi 2.4 GHz

|       |               |
|-------|---------------|
| 啟用:   | Yes           |
| SSID: | D-Link_1210   |
| 加密:   | WPA2-Personal |
| 密碼:   | 11111111      |

#### Wi-Fi 5 GHz

|       |                |
|-------|----------------|
| 啟用:   | Yes            |
| SSID: | D-Link_1210_5G |
| 加密:   | WPA2-Personal  |
| 密碼:   | 11111111       |

#### 裝置

|       |               |
|-------|---------------|
| 型號:   | DIR-1210      |
| 軟體版本: | 3.0.6         |
| 序號:   | 1234567891234 |
| IP:   | 192.168.0.1   |
| 模式:   | 路由器           |

#### 登入資料

|        |        |
|--------|--------|
| 使用者名稱: | admin  |
| 密碼:    | •••••• |

[儲存設定檔](#)

返回

執行

14 請稍候路由器套用您的設定。

執行設定


---

若出現登入畫面，請在使用者名稱輸入「admin」，密碼輸入您剛才設定的登入密碼，再按下「進入」。



The login screen features a title '登入' at the top. Below it is a text input field containing 'admin'. Underneath is a password input field with masked characters '.....' and a small eye icon to its right. At the bottom, there are two buttons: a grey '進入' button and a blue '清除' button.

- 15** 請按下「完成」來結束設定。若您的線路連接和設定資料皆正確則完成此步驟後即可連通網路。此設定程序只需執行一次，其他電腦只要接上網路線，或無線重新搜尋您設定的無線名稱連線後即可連通網路。

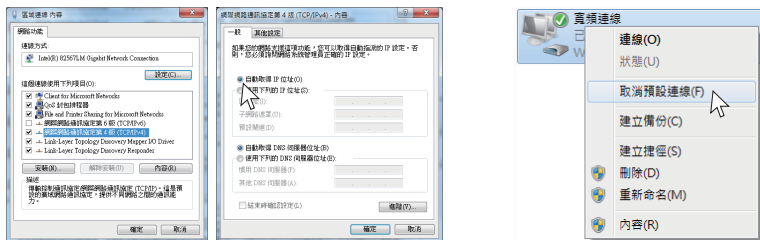


The completion screen displays the message '已完成網際網路連線的設定並可開始使用' at the top. Below this is a sub-instruction '請點選「完成」來開始存取網際網路'. At the bottom, there are two buttons: a grey '進階設定' button and a blue '完成' button.

# 常見問題

## Q1：無法開啟設定畫面時該如何處理？

- 電腦的網路線若正確連接至路由器後應取得192.168.0.x的IP位址，若前三碼位址不同則請檢查連線內容。以Win 7為例：至「控制台」>「網路和網際網路」>「網路和共用中心」>點選「變更介面卡設定」>點選「無線連線」的圖示按右鍵選擇「內容」，點選在清單內的「(TCP/IPv4)」後點選 內容，確定選擇為「自動取得IP位址」
- 若電腦有建立寬頻連線請先刪除，或點圖示右鍵選「取消預設連線」
- 若用IE瀏覽器，請至「工具」>「網際網路選項」>「連線」>「區域網路設定」>確認未勾選「Proxy伺服器」，或請使用其他網頁瀏覽器



## Q2：若忘記路由器的登入密碼時該如何處理？

您可按壓設備底部的RESET按鈕約10秒，此動作將會清空設備的所有設定並回復出廠預設值，放開RESET後請等待電源/無線指示燈亮綠燈後再重新設定。RESET也可用於以下狀況：

- 無法開啟路由設定畫面，或無法登入設定畫面
- 忘記無線密碼並無法至設定畫面查看
- 更換網路環境，或想要重新設定設備

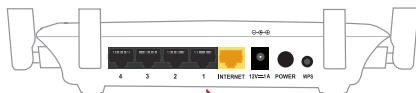


路由器預設IP位址 -

192.168.0.1

預設使用者名稱 - admin

預設無線網路名稱與密碼可查  
看設備底部標籤或設定資訊卡

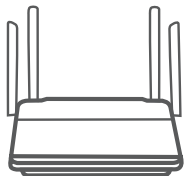


產品底部  
按RESET鈕10秒

## 附錄 - 無線連線至路由器

路由器預設的無線名稱與密碼請查看底部標籤或內附的資訊卡。若您已改變無線資料，請依您設定的內容來連線。

| D-Link 無線網路設定資訊卡  |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 預設基本資訊  | 無線連接名稱 (SSID) 2.4GHz:                |
| Wi-Fi Name(SSID) 2.4GHz:<br>dlink-xxxx  | 無線連接密碼:                              |
| Wi-Fi Name(SSID) 5GHz:<br>dlink-xxxx-5GHz   | 無線連接名稱(SSID) 5GHz:                   |
| Password:xxxxxxxxxx   | 無線連接密碼:                              |
| 如需設定您的設備，請使用瀏覽器輸入以下網址並登入設備管理介面<br>http://dlinkrouter.local<br>或 http://192.168.0.1<br>使用者名稱: "Admin"<br>使用者密碼: " (空白不需輸入) " | 您的登入設備設定<br>使用者名稱: "Admin"<br>使用者密碼: |
| *此處資訊僅適用於雙頻功能設備   |                                      |
| DCTW000R0010  |                                      |



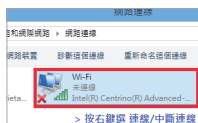
### Windows® 7

請至「控制台」>「網路和共用中心」->點選左上方「變更介面卡設定」->確認「無線網路連線」顯示未連線(若顯示「已停用」請先按右鍵選「啟用」)->至上一頁「網路和共用中心」點選「連線到網路」->在清單中選擇路由器的無線名稱並連線->輸入網路金鑰後按「確定」。



### Windows® 8

請至「控制台」>「網路和共用中心」->點選左上方選單內的「變更介面卡設定」項目->確認「Wi-Fi」顯示未連線(若顯示「已停用」請先按右鍵選「啟用」)->點選「Wi-Fi」按右鍵選「連線或中斷連線」來開啟無線管理程式->在可用的網路清單中選擇路由器的無線網路名稱並連線->輸入網路金鑰後按下「確定」。



### Windows® 10

請至電腦左下角點選 Windows 圖示後點選「設定」>「網路和網際網路」>「Wi-Fi」項目->確認「Wi-Fi」顯示為「開啟」(若顯示「關閉」請點選將它開啟)->點選「顯示可用的網路」->在清單中點選路由器的無線網路名稱後按「連線」->輸入網路金鑰後按「下一步」。



### Mac® OS

請點選上方工具列的無線圖示，在清單中選擇路由器的無線名稱並連線->輸入網路金鑰後按「好」。



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、香港或是澳門用戶可至網站、電子郵件或電話等方式與D-Link技術支援工程師聯絡。

### 台灣D-Link免付費技術諮詢專線

台灣技術諮詢服務專線 0800-002-615

台灣手機付費電話 (02) 6600-0123#8715

台灣網站：<http://www.dlink.com.tw>

台灣電子郵件：[dssqa\\_service@dlink.com.tw](mailto:dssqa_service@dlink.com.tw)

產品保固期限、台灣區技術諮詢時間、維修據點查詢，請參考<http://www.dlink.com.tw> 網頁說明。

### 香港、澳門D-Link技術諮詢專線

香港技術諮詢服務專線 (852) 8100 8892

香港服務時間：週一至週五 10:00 ~ 13:00 及 14:00 ~ 18:00

週六 09:00 ~ 13:00 / 週日及公眾假期休息

香港網站：<http://www.dlink.com.hk>

香港電子郵件：[service@cn.synnex-grp.com](mailto:service@cn.synnex-grp.com)

香港、澳門維修據點查詢請參考<http://www.dlink.com.hk/contact.html> 網頁說明。

如果您是其他地區的用戶，請參考D-Link網站[www.dlink.com](http://www.dlink.com) 查詢全球各地分公司的聯絡資訊以取得相關支援服務。



了解更多  
服務資訊

立即掃描QR code

### 注意！

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

減少電磁波影響，請妥善使用

在5.25-5.35兆赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用

避免電池持續處於充電狀態，可延長電池壽命，建議您請勿長時間插著充電器使用



## GPL Code Statement

This D-Link product includes software code developed by third parties, including software code subject to the GNU General Public License ("[GPL](#)") or GNU Lesser General Public License ("[LGPL](#)"). As applicable, the terms of the GPL and LGPL, and information on obtaining access to the GPL code and LGPL code used in this product, are available to view the full GPL Code Statement at:

**<https://tsd.dlink.com.tw/GPL>**

The GPL code and LGPL code used in this product is distributed WITHOUT ANY WARRANTY and is subject to the copyrights of one or more authors. For details, see the GPL code and the LGPL code for this product and the terms of the GPL and LGPL.

## Written Offer for GPL and LGPL Source Code

Where such specific license terms entitle you to the source code of such software, D-Link will provide upon written request via email and/or traditional paper mail the applicable GPL and LGPL source code files via CD-ROM for a nominal cost to cover shipping and media charges as allowed under the GPL and LGPL.

Please direct all inquiries to:

**Email:**

[GPLCODE@dlink.com](mailto:GPLCODE@dlink.com)

**Snail Mail:**

Attn: GPLSOURCE REQUEST  
D-Link Systems, Inc.  
17595 Mt. Herrmann Street  
Fountain Valley, CA 92708

## NOTES



