

Radio Infinity

NR413-SA 3G 行動路由器

中文使用說明書

韌體對應版本 v1.3.3.4

FCC 聲明：

本設備已依照美國聯邦通訊委員會的第 15 條規定(Part 15 of the FCC Rules)進行測試，且證明其符合 B 級(Class B)數位裝置之限制條件。相關限制的訂定在於提供適當的保護，以防止住宅安裝時造成不良干擾。本設備會產生、使用並釋放射頻電能，且如未依照說明手冊進行安裝與使用，將對無線電通訊產生不良干擾。但不保證本設備之安裝一定不會產生干擾。如本設備確有對電台或電視接收造成不良干擾的情況，可經由交替開關本設備來判定；用戶可透過以下一或多種方法試著解除干擾：

- 調整接收天線的方向或位置。
- 拉開設備與接收器的間距。
- 將設備接到與接收器不同電路的插座上。
- 請洽經銷商或有經驗的電台 / 電視技術人員提供協助。

FCC 提醒：

為確保持續擁有符合資格，凡未經負責符合資格之廠商所明確認可之任何變更或修改，將會令用戶喪失操作本設備之權益。

本裝置完全符合美國聯邦通訊委員會規定第 15 條(Part 15 of the FCC Rules)之要求，操作應遵守以下兩項條件：

- (1)本裝置不致產生不良干擾。
- (2)本裝置必須能承受所接收之任何干擾，包括可能造成非預期的操作干擾。

重要注意事項

FCC 幅射暴露聲明：

本設備完全符合美國聯邦通訊委員會針對非控制環境所提出的幅射暴露限制，本設備的安裝和操作應與暖氣及個人身體保持 20 公分以上的距離。本發射器所使用的天線，在同一地點不可有其他的天線或發射器存在，或與之合併操作。

NCC 提醒及注意事項

802.11b/802.11g/BT 警語：

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。

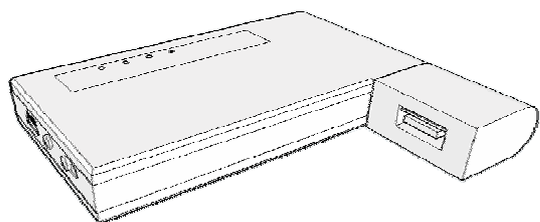
第十四條→低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。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。

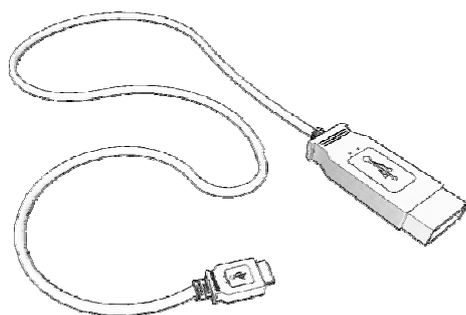
目錄

產品包裝	3
充電方式	4
NR413-SA 3G 行動路由器產品外觀介紹	5
LED指示燈	5
LED狀態	6
電池、充電指南	7
使用者注意事項	8
快速連線安裝	9
快速/進階設定	10
快速組態設定	11-13
進階組態設定	14
無線網路設定	15-20
i. 無線網路(SSID、無線網路頻道)	16
ii. 無線加密(WEP, WPA, WPA-PSK)	17-18
iii. DHCP 設定	19
iv. 省電模式	20
3G無線網路設定	21
i. Pin 碼保護	21
ii. 撥接號碼	21
iii. APN 服務	21
iv. 3G使用者名稱、密碼	21
防火牆設定	22-26
i. 防火牆設定	23
ii. IP/Port 過濾器	24
iii. MAC過濾器	25
iv. VPN穿透	26
SMS簡訊	27
管理者設定	28
i. 語系設定	29
ii. 密碼設定	30
iii. 韌體更新	31
iv. 設定管理	32

產品包裝配件



NR413-SA 3G行動路由器本體



USB to mini-USB充電/傳輸線

注意

使用不同電壓的電源供應器將使保固失效。

充電方式

使用電源供應器

先將USB充電線的USB接頭連接至選購的電源供應器、Mini-B USB接頭連接至NR413-SA 3G行動路由器，再將電源供應器插上插座。

使用電腦或筆記型電腦

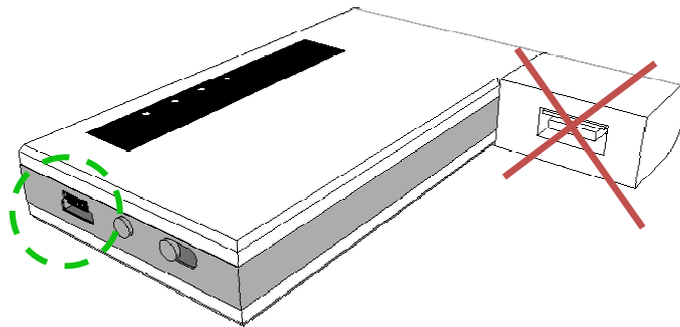
將USB充電線的USB接頭連接至電腦或筆記型電腦的USB插孔、Mini-B USB接頭連接至NR413-SA 3G行動路由器，即可藉由電腦充電。

使用車充

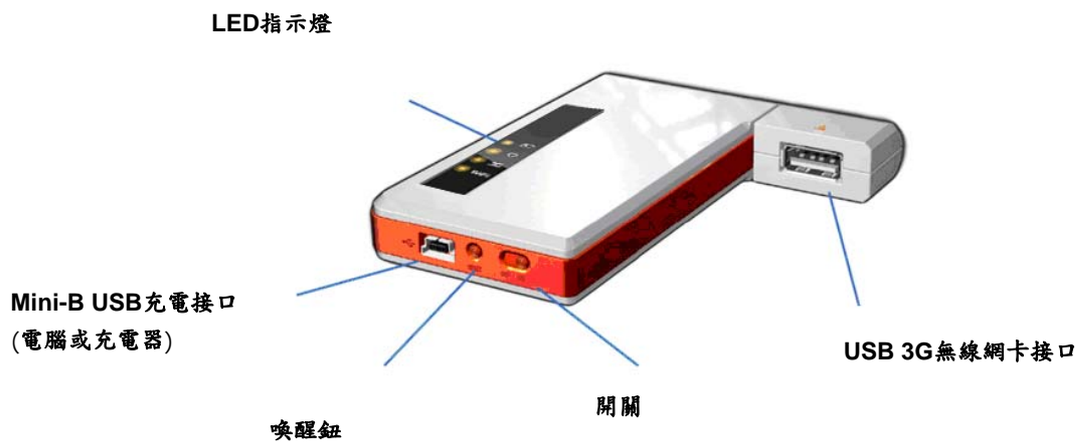
使用選購的車充將可在車上為您的NR413-SA 3G行動路由器進行充電，將Mini-B USB接上路由器，再將車充插上。

注意！

如下圖所示，請勿由安裝USB 3G無線網卡的接口充電！否則將會造成路由器損壞並且喪失保固！
請使用我們提供的充電線於**mini-USB接口**進行充電！



NR413-SA 3G行動路由器產品外觀介紹



LED指示燈

	3G網路連線狀態
WIFI	Wi-Fi連線狀態
	電源狀態
	充電指示燈

LED狀態

WIFI	閃爍 亮燈	搜尋Wi-Fi網路 已連線至Wi-Fi網路*
	閃爍 亮燈	3G網路播號中 已連線至3G網路*
	亮/暗燈 閃爍	電源狀態* 電力不足
	亮燈 暗燈 閃爍	充電中 未進行充電 電池故障

提醒

為了延長使用時間，LED指示燈將在連線後十秒關閉。若想重新顯示LED燈號，請按喚醒鈕。

電池、充電指南

注意

第一次使用NR413-SA 3G行動路由器時，建議**充滿八小時**以確保電池使用壽命及品質。

電池

- 每次充飽電需要五小時
- 依照使用方式不同，電池使用時間最高可達六小時
- 在待命模式下，電池約可續航一百小時

依照以下狀況的不同，NR413-SA 3G行動路由器電池可使用最長達六小時：

- 使用的USB 3G網卡的不同
- Wi-Fi使用數目
- 訊號強度
- 上網時間長短及資料傳輸量
- 溫度、設定的功能以及配件

您可以邊充電邊使用NR413-SA 3G行動路由器，但請注意這將使充飽電的時間變得更長。

注意

為了確保NR413-SA 3G 行動路由器的使用品質，請注意以下事項：

- 請在室溫下進行充電
- 避免陽光直接照射路由器
- 正常的充放電
- 請將路由器存放於乾燥、低溫環境中
- 千萬不要將電池暴露在低於 -10°C (14°F) 或超過 45°C (113°F) 的環境中
- 隨著充放電次數的增加，電池將逐漸老化

使用者注意事項

在收訊不好之環境，使用者可以旋轉 USB 3G 網卡的角度來增進 3G 網路連線的接收訊號品質。為了獲得最佳訊號強度，建議將 USB 3G 網卡旋轉約至 90 度。

雖然 USB 3G 網卡最大可以旋轉至 180 度，但不建議旋轉超過 120 度。

注意！

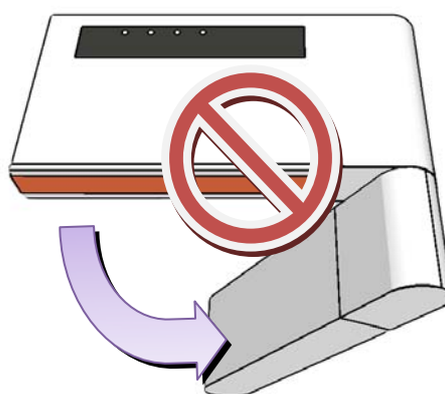
在NR413-SA本體上的LED燈朝上的前提下，USB 3G網卡向上旋轉請勿超過180度，向下旋轉請勿超過45度。若將USB 3G網卡旋轉超過上述許可的角度而造成永久性的損壞，產品的保固將自動失效！



為了獲得最佳訊號強度，
請將 USB 3G 網卡向上旋轉至 90 度



請勿將USB 3G網卡向上旋轉超過180度

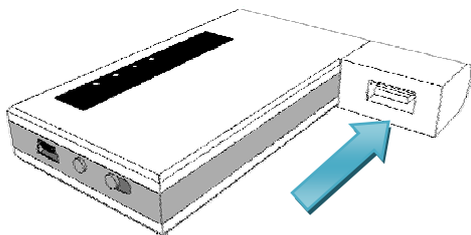


請勿將 USB 3G 網卡向下旋轉超過 45 度

快速連線安裝

連接NR413-SA 3G 行動路由器

① 將USB 3G網路卡插入



② 將電源由OFF撥至ON

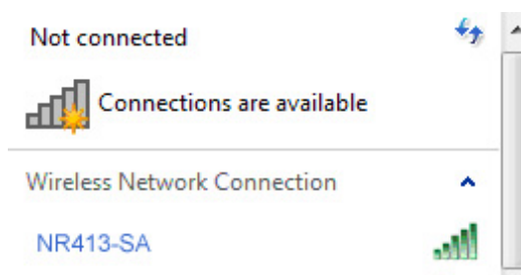


此時電源LED燈會亮起，Wi-Fi跟3G LED燈會閃爍

③ 當連線建立，LED會保持亮燈



④ Wi-Fi無線網路基地台請選擇NR413-SA



⑤ 連線至NR413-SA



注意

若無任何無線網路的安全性設定，您仍可連接上NR413-SA 3G行動路由器
但是我們強烈建議您啟用無線網路加密來避免未經授權的電腦使用您的網路

快速/進階設定

當您連接上NR413-SA 3G行動路由器，您可以藉由瀏覽器登入路由器的設定介面。

登入

1. 打開網路瀏覽器，如Internet Explorer，在網址列輸入：**192.168.6.1**再按下**Enter**，您將會進入登入頁面。



2. 在登錄頁面請選擇‘**簡易**’或者‘**進階**’設定

A screenshot of the login page. It features a language selection dropdown menu set to "繁體中文". Below it are two radio buttons for "設定模式": "簡易" (selected) and "進階". A password input field is present with the text "(預設值: admin)" below it. A "登入" button is on the right.

選擇‘**簡易設定**’可以快速地設定例如：撥接號碼、APN、以及無線安全設定。

若要進行更多設定，請選擇‘**進階**’，使用者將會進入路由器的進階設定頁面以設定MAC地址、DCHP、防火牆、SMS以及韌體更新。

3. 輸入您的密碼，點選‘**登入**’。
(預設密碼為‘**admin**’)

注意

建議您將此登入頁面加入**我的最愛**，以利往後更快速方便地更改設定。

快速組態設定

在‘簡易設定’網頁內，使用者可以快速地設定NR413-SA 3G行動路由器的3G及Wi-Fi無線網路。

The screenshot shows the Bointec NR413-SA 3G router's 'Easy Setup' (簡易設定) web interface. The interface is in Chinese and includes the following elements:

- Header:** Bointec logo (RADIO INFINITY), Firmware v.1.3.3.4, and model number NR413SA.
- Navigation:** A sidebar menu with options: 進階設定 (Advanced Settings), 登出 (Logout), and 重新啟動 (Restart).
- 3G Section:** A section titled '3G' with two input fields: 'Dial 碼' (Dial Code) containing '*99#' and 'APN 服務' (APN Service) containing 'internet'.
- 無線網路 (Wireless Network) Section:** A section titled '無線網路' with two input fields: '基地台名稱(SSID)' (Access Point Name) containing 'NR413-SA' and '安全模式' (Security Mode) set to 'OPEN'.
- Buttons:** Two buttons labeled '儲存' (Save) and '取消' (Cancel).
- Warning:** A red warning message: '提醒：您必須按 '重新啟動' 按鈕以使變更的設定生效。' (Warning: You must click the 'Restart' button for the changed settings to take effect.)

3G網路

撥接號碼、APN服務

- 輸入撥接號碼
- 輸入APN服務名稱

This is a close-up screenshot of the 3G settings section from the previous image. It shows the following details:

- Section Header:** 3G
- Dial 碼 (Dial Code):** *99#
- APN 服務 (APN Service):** internet

注意

您的電信業者應會提供您的撥接號碼以及APN服務名稱，若您不確定，請向您的電信業者洽詢撥接號碼以及APN服務名稱，和其他您需要的資訊。

Wireless 無線網路

- **SSID** – Wireless 無線網路的名稱，您可以更動這個名稱以利於辨識您個人的NR413-SA行動路由器。

無線網路	
基地台名稱(SSID)	NR413-SA
安全模式	WPA-PSK
認證方法 / 加密方法	WPA+WPA2(Auto) / TKIP+CCMP
密碼	12345678
	• ASCII : 8-63個字元

- **安全設定** – 下拉式選單提供您選擇不同的安全模式，請選擇您需要的模式。(OPEN, WEP或WPA-PSK)

無線網路	
基地台名稱(SSID)	NR413-SA
安全模式	WPA-PSK
認證方法 / 加密方法	Auto) / TKIP+CCMP
密碼	
	• ASCII : 8-63個字元

注意

您可以將無線網路設置為**對外開放**，即不須要密碼便可加入並使用無線網路，但為了您的網路安全，我們並不建議如此設定。

-- 使用 'WEP'

選擇 'WEP'，相關的設定將會自動出現，請參考下圖。

無線網路	
基地台名稱(SSID)	NR413-SA
安全模式	WEP
認證方法 / 預設金鑰	Open / KEY 1
密碼	1234567890 HEX
	• 40 位元：5個ASCII或10個HEX字元
	• 104 位元：13個ASCII或26個HEX字元

認證/預設金鑰 – 您可以看到目前的組態 (參照**進階設定**中的Wireless網路設定)。

密碼 & HEX/ASCII – 請自右側下拉式選單選擇HEX或ASCII編碼並且輸入您的密碼。

-- 使用 'WPA-PSK'

選擇 'WPA-PSK'，相關的設定將會自動出現。請參考下圖。

無線網路	
基地台名稱(SSID)	NR413-SA
安全模式	WPA-PSK -
認證方法 / 加密方法	WPA+WPA2(Auto) / TKIP+CCMP
密碼	12345678
<ul style="list-style-type: none"> • ASCII : 8-63個字元 	

認證方法/加密方法 - 您可以看到目前的組態 (參照進階設定中的Wireless網路設定)。

密碼 - 設定您希望的密碼 (ASCII碼: 8至63個字母或數字)。

注意

每次儲存設定之後，請選擇重新啟動路由器以使設定生效。

1. 選擇'儲存'以儲存您的設定。
2. 點擊'重新啟動'。

無線網路	
基地台名稱(SSID)	NR413-SA
安全模式	WPA-PSK -
認證方法 / 加密方法	WPA+WPA2(Auto) / TKIP+CCMP
密碼	12345678
<ul style="list-style-type: none"> • ASCII : 8-63個字元 	
<div style="text-align: right;"> ① → 儲存 取消 </div>	

提醒：您必須按 '重新啟動' 按鈕以使變更的設定生效。

進階組態設定

您可以由以下方法從路由器的首頁進入‘進階設定’。

- ① 在登入頁面選擇‘進階’



Language (語系) : 繁體中文 ▾
設定模式 : 簡易 進階
密碼 : ●●●●●
(預設值 : admin)

- ② 於簡易設定頁面點選‘進階設定’



進階設定
登出
重新啟動

簡易設定

3G
Dial 碼 *99#
APN 服務 internet

無線網路
基地台名稱(SSID) NR413-SA
安全模式 WPA-PSK ▾
認證方法 / 加密方法 WPA+WPA2(Auto) / TKIP+CCMP
密碼 12345678
● ASCII : 8-63個字元

進入主頁面後，點選‘進階設定’標籤，下列選項將展開：

- ① Wireless無線網路
- ② 3G無線網路
- ③ 防火牆



無線網路設定

點選'進階設定' → 'Wireless無線網路'。



Bointec
RADIO INFINITY

NR413SA

Firmware v.1.3.3.4

系統狀態
簡易設定
進階設定
Wireless無線網路
3G無線網路
虛擬伺服器
防火牆設定
SMS
管理者
登出
重新啟動

無線網路設定

無線網路

SSID: NR413-SA
頻道: Auto
網路模式: 11 b/g mixed
MAC 位址: 00:12:CF:D0:13:22

無線安全策略

安全模式: OPEN

DHCP 設定

IP 位址: 192 . 168 . 6 . 1
子網域遮罩: 255 . 255 . 255 . 0
DDNS: 啟用 停用
DNS 服務器: 168 . 95 . 1 . 1
168 . 95 . 192 . 1

省電設定

進入省電模式之時間(分鐘): 10

儲存 取消

提醒：您必須按'重新啟動'按鈕以使變更的設定生效。

您可以藉由右側選單進行以下設定：

- ① 無線網路 (SSID、無線網路頻道)
- ② 無線網路安全策略 (WEP, WPA, WPA-PSK 或是開放網路)
- ③ DHCP設定
- ④ 省電模式

① Wireless 無線網路

- **SSID** - 無線網路的名稱，可以將其更變為獨特且方便使用者辨認的名稱。

SSID	NR413-SA
------	----------

- **無線網路頻道** - 點選下拉選單以選擇頻道，在北美洲和歐洲，可用頻道為1-13，在日本為1-14。

注意

為了避免干擾，可以嘗試更動頻道。

較常用的頻道為1，6 以及 11，由於這幾個頻道較不易因頻率重疊而互相干擾。

SSID	NR413-SA
頻道	Auto
網路模式	Auto mixed
MAC 位址	00:12:CF:D0:13:22

- **無線網路模式** - 本路由器支援三種模式，點選下拉式選單選擇**11 b/g 混合模式**，**11 b模式**，或**11 g模式**。

網路模式	11 b/g mixed
MAC 位址	00:12:CF:D0:13:22

- **MAC位址** - 這是路由器獨特的代碼，可被其他裝置所辨識。

MAC 位址	00:12:CF:D0:13:22
--------	-------------------

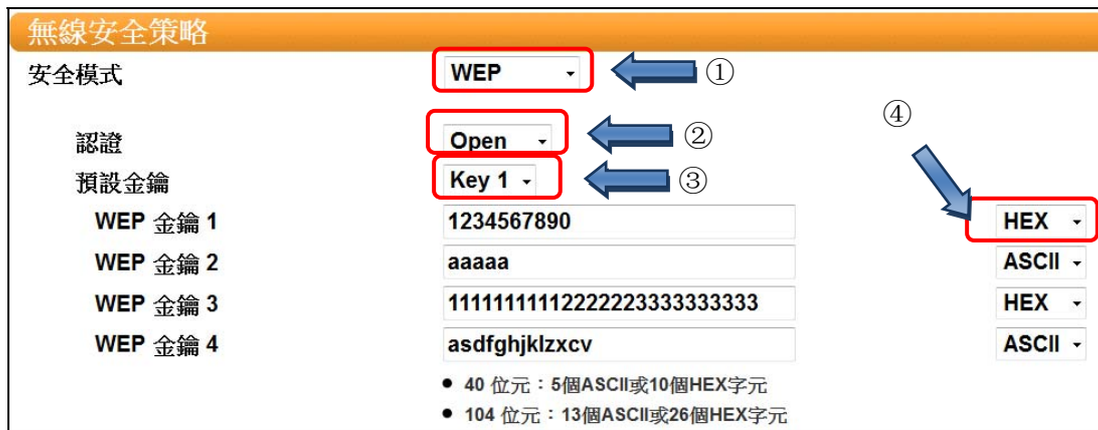
② Wireless無線網路加密

- **安全模式** - 點選下拉式選單選擇您希望啟用的安全模式 (WEP, WPA-PSK)。



- **無線加密協議 (WEP)** - 64位元金鑰(10個16位元數字)或是128位元金鑰(26個16位元數字)。此加密可以藉由您獨特的WEP金鑰以避免其他使用者連入您的無線網路，也可以保護您的無線網路避免被其他人所使用。

點選下拉式選單的'WEP'以啟用WEP，您可以進行進一步的安全設定。



- ① 從下拉式選單選擇'WEP'。
- ② 從'認證'下拉式選單選擇'開放'或'分享'金鑰認證。
- ③ 選擇您希望啟用的金鑰'WEP Key (1-4)'。
- ④ 自右側下拉式選單選擇'HEX'或'ASCII'編碼且輸入您的金鑰。

- **Wireless預共用金鑰模式 (WPA-PSK)** - WPA的特殊模式，能夠提供不使用加密認證伺服器的使用者較WEP加強的加密保護。點選右側下拉式選單選取WPA-PSK。



- ① 自右側下拉式選單選擇'WPA-PSK'。
- ② 自右側下拉式選單選擇您希望啟用的網路'認證方法'。

無線安全策略

安全模式

認證方法

加密方法

密碼

③ 自下拉式選單選擇‘加密方法’

無線安全策略

安全模式

認證方法

加密方法

密碼

④ 輸入您的‘密碼’(8-63個字元)

這將會是您連線到此網路的密碼。

無線安全策略

安全模式

認證方法

加密方法

密碼

• ASCII : 8-63個字元

DHCP設定

這是電腦、印表機、以及其他網路設備透過TCP/IP網路通訊協議取得IP的方法。

DHCP 設定					
IP 位址	192	. 168	. 6	. 1	①
子網域遮罩	255 . 255 . 255 . 0				
DDNS	<input checked="" type="radio"/> 啟用 <input type="radio"/> 停用				
DNS服務器	168	. 95	. 1	. 1	②
	168	. 95	. 192	. 1	

- ① 在此設定您NR413-SA的IP
- ② 在此設定DNS的IP

注意

子網路遮罩將會依照Class類別規則表以IP位置範圍自動設定。

IP位置範圍

Class A: 10.0.0.1 – 10.255.255.254
Class B: 172.16.0.1 – 172.31.255.254
Class C: 192.168.0.1 – 192.168.255.254

子網路遮罩

Class A: 255.0.0.0
Class B: 255.255.0.0
Class C: 255.255.255.0

省電模式

為了節省電量耗損，當超過設定時間沒有資料傳輸(上傳/下載)時，路由器將會進入‘睡眠模式’。

使用者可以設定睡眠模式的啟用與否，或者設定多久使路由器進入‘睡眠模式’(預設‘睡眠模式’的時間為10分鐘)。

省電設定

進入省電模式之時間(分鐘)

10
停用
5
10
15
20
25
30

儲存 取消

提醒：您必須按 '重新啟動' 按鈕以使變更生效。

選擇是否啟用‘睡眠模式’或設定進入‘睡眠模式’的時間5-30分鐘(以5分鐘為一間隔)。

3G無線網路設定

您可以透過此頁面更動以下設定：

- ① Pin碼保護
- ② 撥接號碼
- ③ APN服務
- ④ 3G使用者名稱及密碼

• Pin碼保護

選擇'啟用'以輸入pin密碼保護您的3G網路。若您的電信業者要求或者您已設定SIM卡的pin碼則必須輸入。若您的pin碼是'0000'則輸入0000。

注意！

若您連續三次輸入錯誤的pin密碼，將使得您的SIM卡遭鎖卡。請向您的電信業者詢問您的pin密碼。

• 撥接號碼

在此輸入您的3G撥接號碼。這是3G上網必須的，您的電信業者應已提供給您。

• 訪問點(APN) 服務

請輸入電信業者提供之APN碼。

• 3G使用者名稱以及密碼

輸入您的3G使用者名稱以及密碼。

防火牆設定

選擇'進階設定' → '防火牆設定'。



防火牆選單將會展開，您可以進行下列進階防火牆設定：

- ① 啟用/停用防火牆設定
- ② IP/Port過濾
- ③ MAC過濾
- ④ VPN穿透

防火牆設定

在'進階設定'選單內選擇'防火牆設定' → '啟用設定'。



您將可以透過此頁面進行以下設定：

- ① 啟用/停用防火牆設定
- ② 動態封包檢測(SPI)
- ③ IP/Port過濾
- ④ MAC過濾



點選下拉式選單以啟用/停用防火牆相關設定。

IP/Port過濾

在'進階設定'選單內選擇'防火牆設定' → 'IP/Port過濾'。

The screenshot shows the Boontec NR4135A web interface. The left sidebar contains a menu with 'IP/Port 過濾' highlighted. The main content area is titled 'IP/Port過濾' and includes sections for '防火牆設定', '增加新的用戶IP位址/埠過濾規則', '目前系統所記錄的用戶IP位址/埠過濾規則', and '啟動用戶IP位址/埠過濾服務'. The '增加新的用戶IP位址/埠過濾規則' section is highlighted with a red box, showing input fields for '本機IP位址' (192.168.6.), '協定' (TCP), and '阻擋埠的範圍' (1 - 65536). Below this are '儲存' and '取消' buttons. The '目前系統所記錄的用戶IP位址/埠過濾規則' section shows a table with columns for '編號', '本機IP位址', '協定', '阻擋埠的範圍', and '刪除'. The table is currently empty, with '- 沒有資料 -' in the center. Below the table are '刪除' and '取消' buttons. The '啟動用戶IP位址/埠過濾服務' section has an '啟動' button and a warning message: '提醒：你必须按'啟動'按钮以使服務重新啟用。'

您將可以透過右側頁面將IP位置加入路由器的過濾系統，並且設定協定以及連接埠規則。您可以設定：

- 輸入IP位置
- 設定協定 (TCP or UDP or 二者)
- 設定連接埠範圍

每加入一個新IP，點選'新增'以將之加入過濾列表。

若您需要自過濾列表中刪除IP位置，您只需要勾選IP位置右側並且點選下方的'刪除'。

This is a close-up of the '目前系統所記錄的用戶IP位址/埠過濾規則' table. The table has five columns: '編號', '本機IP位址', '協定', '阻擋埠的範圍', and '刪除'. There are two rows of data. The first row has '1' in the '編號' column, '192.168.6.4 - 192.168.6.7' in the '本機IP位址' column, 'TCP' in the '協定' column, '455 - 678' in the '阻擋埠的範圍' column, and a checked checkbox in the '刪除' column. The second row has '2' in the '編號' column, '192.168.6.2' in the '本機IP位址' column, 'TCP' in the '協定' column, '80' in the '阻擋埠的範圍' column, and an unchecked checkbox in the '刪除' column. Below the table are '刪除' and '取消' buttons. A red arrow points from the checked checkbox in the first row to the '刪除' button.

編號	本機IP位址	協定	阻擋埠的範圍	刪除
1	192.168.6.4 - 192.168.6.7	TCP	455 - 678	<input checked="" type="checkbox"/>
2	192.168.6.2	TCP	80	<input type="checkbox"/>

MAC過濾

在'進階設定'選單內選擇'防火牆設定'→'MAC過濾'，您可以透過右側的頁面新增/修改MAC地址設定。

MAC過濾

MAC過濾設定
設定MAC過濾規則可以增加無線網路連線的安全性。
可增加規則的次數剩下： 30

MAC過濾規則
允許或拒絕外部電腦存取路由器

- 允許 如果一個加入一個MAC位址，它將會被拒絕存取路由器和網際網路。但其他的MAC位址皆允許存取。
- 拒絕 如果一個加入一個MAC位址，它將會被允許存取路由器和網際網路。但其他的MAC位址皆拒絕存取。

儲存

增加新的MAC過濾規則

MAC

- 輸入的格式：XX:XX:XX:XX:XX:XX

儲存 取消

目前系統所記錄的MAC過濾規則

編號	協定	刪除
- 沒有資料 -		

刪除 取消

您可以透過MAC過濾功能以限制對 NR413-SA 3G 行動路由器的存取，或設定特定的設備才能使用網路。每個網路設備都有獨一無二的MAC地址。

- 輸入您希望加入設備的MAC地址，並且點選'儲存'

若您需要自列表中刪除MAC地址，請勾選右側的小方框後再點選下方的'刪除'

目前系統所記錄的MAC過濾規則

編號	協定	刪除
1	00:11:22:33:44:55	<input checked="" type="checkbox"/>
2	00:1E:A3:8C:92:BA	<input type="checkbox"/>

刪除 取消

注意

若您的電腦或筆電安裝的是MicroSoft作業系統，您可透過執行命令提示字元(cmd)，利用"**ipconfig /all**"來檢視您電腦或筆電的MAC地址。

VPN 穿透

在「進階設定」選單內選擇「防火牆設定」→「VPN 穿透」，您可以藉由此頁面設定 VPN 穿透的停用/啟用。



The screenshot shows the Dointec web interface for a device (NR413SA) running Firmware v.1.3.3.4. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: 系統狀態, 簡易設定, 進階設定, Wireless 無線網路, 3G 無線網路, 虛擬伺服器, 防火牆設定, 啟用設定, IP/Port 過濾, MAC 過濾, VPN 穿透 (highlighted with a red box), SMS, 管理者, 登出, and 重新啟動. The main content area is titled 'VPN 穿透' and features a sub-header 'VPN 穿透 停用/啟用'. Below this, there are two settings: 'VPN PPTP 穿透' and 'VPN IPsec 穿透', each with a dropdown menu set to '停用' (highlighted with a red box). There are '儲存' (Save) and '取消' (Cancel) buttons. A red warning message states: '提醒：您必須按 '儲存' 按鈕以使變更的設定生效。' (Warning: You must click the 'Save' button for the changed settings to take effect.)

藉由右側下拉式選單以啟用/停用

- VPN PPTP 穿透
- VPN IPsec 穿透

點選「儲存」以儲存新的設定。

SMS簡訊

SMS簡訊服務。

在主選單選擇'SMS'。



① 在'電話號碼'中輸入您希望傳送簡訊的號碼。

對於國際電話，請直接輸入電話號碼，您不需要加上 '+' 符號。

若您希望傳送簡訊給多個號碼，請用逗點', '來區隔各個號碼，例如，0988123456, 0988123457。

② 在'簡訊內容'中輸入您的訊息。

若要建立新的簡訊，請按'新增SMS'。

注意

有些3G無線網卡並不支援SMS服務。

管理者設定

在主選單內選擇‘管理者’。



在‘管理者’頁面內您將可以設定：

- ① 語系設定
- ② 更變密碼
- ③ 韌體更新
- ④ 設定管理

語系設定

有兩種方法可以選擇NR413-SA 3G 行動路由器內建網頁的語言。

- ① 在路由器的登入頁面內選擇您希望的語言。



The screenshot shows a login form with the following elements:

- A dropdown menu labeled "Language (語系)" with "繁體中文" selected. This dropdown is highlighted with a red box.
- Radio buttons for "設定模式" (Setup Mode) with "簡易" (Simple) selected and "進階" (Advanced) unselected.
- A password input field labeled "密碼" (Password).
- A note below the password field: "(預設值: admin)" (Default value: admin).
- A "登入" (Login) button.

- ② 點選'管理者' → '語系設定' 並選擇您希望的語言。



The screenshot shows the Dointec web management interface for the NR413SA device. The page title is "語系設定" (Language Settings). The left sidebar contains a menu with "語系設定" (Language Settings) highlighted with a red box. The main content area includes:

- The Dointec logo and "Firmware v.1.3.3.4" in the top left.
- The device model "NR413SA" in the top right.
- A status bar with icons for 3G, Wi-Fi, and battery.
- The page title "語系設定" (Language Settings) in the center.
- A sub-header "語系設定" (Language Settings) in an orange bar.
- A description: "請選擇適合語系以變更管理介面所使用的語系。" (Please select a suitable language to change the language used by the management interface).
- A dropdown menu labeled "Language (語系)" with "繁體中文" selected. This dropdown is highlighted with a red box.
- A "確認" (Confirm) button.

密碼設定

您可以透過此選項更變NR413-SA 3G 行動路由器的管理者密碼。這將會成為您未來登入路由器的新密碼。

選擇'管理者' → '密碼設定'。



The screenshot shows the web management interface for a Dointec NR413SA 3G mobile router. The page title is "密碼設定" (Password Setting). The left sidebar contains a menu with "密碼設定" highlighted. The main content area includes a header "密碼設定" and a sub-header "密碼設定". Below this, there is a text instruction: "建立新的密碼以修改登入時所使用的密碼，若要更新密碼請先輸入舊的密碼。" (Create a new password to modify the password used when logging in. To update the password, please enter the old password first.) There are three input fields: "請輸入舊密碼" (Please enter old password), "請輸入新密碼" (Please enter new password), and "確認密碼" (Confirm password). The "請輸入舊密碼" field has a default value of "admin". The "請輸入新密碼" field has a note: "請輸入5至16字元!" (Please enter 5 to 16 characters!). There are two buttons: "確定" (Confirm) and "取消" (Cancel). A red note at the bottom says: "注意：請於更新密碼之後重新登入管理頁面。" (Note: Please log in to the management page again after updating the password.)

1. 輸入您的舊密碼(預設為'admin')
2. 輸入您的新密碼
3. 確認您的新密碼
4. 點選'確定'以變更登入密碼

韌體更新

您可以透過這個選項來更新NR413-SA 3G 行動路由器的韌體。

選擇'管理' → '韌體更新'。



The screenshot shows the Bointec NR413SA web management interface. The top header includes the Bointec logo and the model number NR413SA. The left sidebar contains a menu with options like '系統狀態', '簡易設定', '進階設定', 'SMS', '管理者', '語音設定', '密碼設定', '韌體更新', '3G無網卡驅動程式更新', '設定管理', '系統日誌', '登出', and '重新啟動'. The '韌體更新' option is highlighted with a red box. The main content area is titled '韌體更新' and contains the following text: '韌體更新', '更新時間大約需要5分鐘，請耐心等待。並請於更新結束後，關閉您目前的瀏覽器且重新連線瀏覽。', '版本 1.3.3.4', '選擇檔案' with a file selection button labeled '瀏覽...', and two buttons labeled '更新' and '取消'. A red warning message at the bottom states: '注意：一個無效的檔案會導致系統更新韌體失敗。'

點選'選擇檔案'來選擇您電腦內的韌體映像檔，再點擊'更新'以更新韌體。

注意

當電量低時請勿更新韌體！

路由器可能在更新過程中關機並且造成系統損壞。

請確定您的路由器已經充滿電，或是將其連接上電源線以確保順利更新韌體。

設定管理

您可以透過此功能重置/還原路由器的設定值。

選擇'管理' → '設定管理'。

系統狀態
簡易設定
進階設定
SMS
管理者
語系設定
密碼設定
韌體更新
3G無網卡驅動程式更新
設定管理
系統日誌
登出
重新啟動

NR413SA

設定管理

載入出廠設定
若要重置回系統預設值，請按下'重置按鈕'。

載入出廠設定 **重置按鈕**

注意： 按下'重置按鈕' 按鈕將會使現有設定遺失並回復至出廠設定。

點選'重置按鈕'來重新載入路由器的出廠預設值。

所有先前路由器的設定將會被清除，並且回歸成出廠設定值。

注意！

不可在重設路由器時將之關機。