



## 高階無線分享器創造最佳高畫質多媒體串流

# N750

- 符合802.11n標準，可同步雙頻使用，無線速率最高可達750Mbps\*
- 真正的同步雙頻網路創造最佳的高畫質多媒體服務及流網體驗
- 支援DLNA認證，輕鬆分享多媒體數位家庭
- 具備硬體NAT功能，讓多個裝置同時連接網路品質穩定
- 進階QoS功能提供高畫質影音串流及線上遊戲優先順序服務
- Guest WLAN可區分訪客與家用無線網路，保障無線網路安全
- 透過USB埠輕鬆分享儲存裝置
- 提供WPS按鈕，一鍵完成無線網路加密連線設定
- 實體無線網路開關按鈕，提供便捷的無線網路存取方式
- 具備了無線網路排程功能及電源開關按鈕，可有效節省設備電源消耗及節能省電。

NBG5615 同步雙頻N750多媒體無線分享器是符合802.11n 標準，具備高效能表現，讓家庭多個使用者共享同步多媒體串流，線上遊戲及大量檔案分享。雙頻網路功能給使用者最大彈性去建立家庭無線網路環境可完美呈現同時收看高畫質影片及瀏覽網頁時無延遲。

### 優勢

#### 雙頻支援提供一個穩定的無線網路

NBG5615 為你的家庭網路提供更可靠穩定的無線連接，同步雙頻無線網路速率最高可達750Mbps\*。除此之外可把原本2.4GHz頻段用於網頁瀏覽及檔案轉寄，還可同時使用5GHz 頻段享受流暢高畫質影音串流及線上遊戲，來滿足使用者不同應用需求。

#### 支援DLNA認證，輕鬆分享多媒體數位家庭

NBG5615支援DLNA多媒體伺服器，透過網路環境可與DLNA相容裝置(如媒體播放器、筆記型電腦、智慧型電視及智慧型手機)來分享數位媒體資料(如音樂、照片及影音)，促進這些網路裝置的相容性。只要插入你的USB儲存裝置到NBG5615上，就能夠行動控制多媒體串流到電視。

#### 進階QoS功能提供穩定高畫質影音串流

針對使用者需求較大頻寬的高速服務，進階QoS可讓多人共享高畫質串流，線上遊戲、VOIP 高品質語音及網頁瀏覽，使NBG5615更具吸引力。

#### 硬體NAT傳輸技術，具備高效能網路表現

NBG5615提供較好路由表現透過它的硬體NAT功能，讓整個訊號覆蓋範圍遍及家裡各角落，使多個網路裝置可享受較好影音串流，線上遊戲及資料傳輸。

#### 透過USB埠輕鬆分享儲存裝置

NBG5615 提供二個USB埠讓使用者經由家中網路分享列表機或儲存裝置，只要插入USB裝置到NBG5615，在家裡各角落的家庭成員可在他們的個人電腦、筆記型電腦或行動裝置享受多媒體串流。



**NBG5615**  
無線N750 同步雙頻多媒體分享器



同步雙頻



支援DLNA



流暢多媒體串流



高效能網路表現



列表機及儲存裝置分享



無線排程



無線功率輸出管理



無線網路開關鈕



### 規格

#### 系統規格

##### 無線標準

- 802.11 a/b/g/n

##### 無線傳輸速度

- 傳送: 2.4GHz 最高可達300Mbps\* 及 5GHz 最高可達450Mbps\*
- 接收: 2.4GHz 最高可達300Mbps\* 及 5GHz 最高可達450Mbps\*

##### 無線特色

- Wi-Fi 保護設定(WPS)
- Wi-Fi 多媒體(WMM)
- 無線排程
- 無線功率輸出管理
- MAC 地址過濾

##### 路由

- NAT (Session數:32000)
- DMZ
- Static IP, DHCP, PPPoE, PPTP
- DHCP server/client
- IGMP v1/v2
- 動態DNS
- 頻寬管理
- 通訊協定 QoS管理機制
- 自動-IP 變更
- UPnP

##### VPN 透通

- IPSec
- PPTP
- L2TP

##### 防火牆

- DoS 攻擊預防

##### 系統管理

- 線上自動升級韌體

##### 無線安全性

- 64/128-bit WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK, and WPA2-PSK

##### USB支援

- 經由NetUSB™支援印表機
- 經由SMB/CIFS/FTP支援儲存裝置

##### 多媒體伺服器

- DLNA

##### 硬體規格

- 廣域網路: 一個10/100/1000 Mbps乙太網路 RJ-45埠, 支援自動MDI/MDIX
- 區域網路: 四個10/100/1000 Mbps乙太網路 RJ-45埠, 支援自動MDI/MDIX
- LED指示燈:
  - 電源
  - 廣域網路(網際網路)
  - 區域網路(1 - 4)
  - 無線網路(2.4GHz 及 5GHz)
- WPS
- USB (USB1 及 USB2)
- 3支3dBi 固定天線
- 按鈕/開關:
  - 電源開關鈕
  - 無線開關鈕
  - WPS按鈕
  - 重置按鈕
- 電源: 12V DC, 2.0A
- 電源消耗: 最大16瓦特

##### 外觀規格

- 產品尺寸(寬 x 深 x 高): 186 x 120 x 30 公厘
- 產品重量: 308 克
- 包裝尺寸(寬 x 深 x 高): 275 x 113 x 194 公厘
- 包裝重量: 947 克

##### 環境規格

###### 操作環境

- 溫度: 0°C ~ 40°C(32°F ~ 104°F)
- 濕度: 10% ~ 90%(非凝結)

###### 儲存環境

- 溫度: -30°C ~ 70°C(-22°F ~ 158°F)
- 濕度: 10% ~ 95%(非凝結)

##### 認證

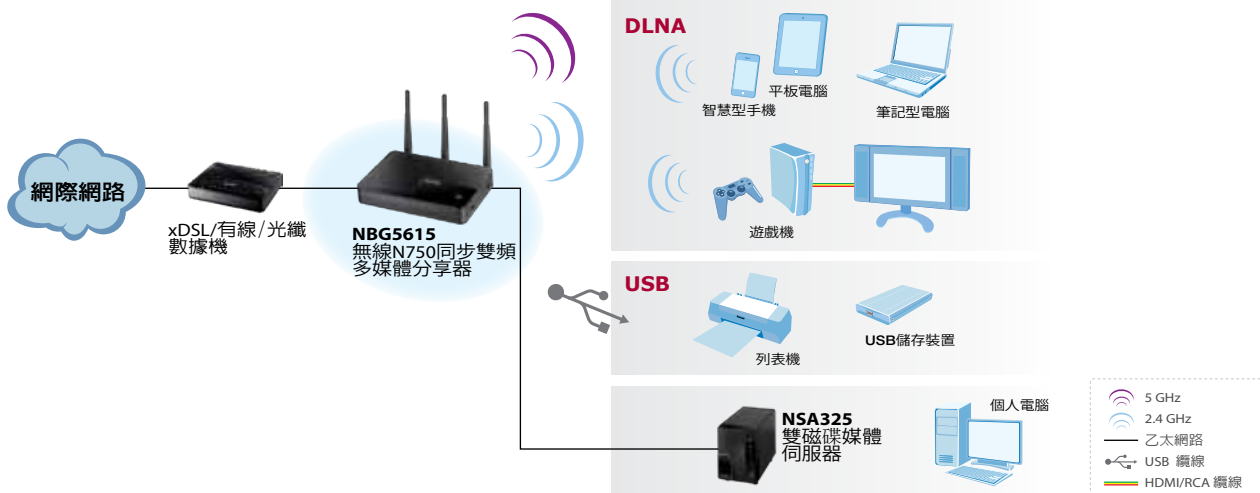
- 安全性: CE LVD
- EMC: CE(符合DFS), FCC
- 其它: NCC, BSMI

##### 包裝內容

- 無線寬頻分享器
- 電源供應器
- 乙太網路線
- 快速使用手冊
- 支援光碟
- 產品保證卡

\* 所標示之無線網路傳輸速率為 IEEE 802.11 所定義之 2.4GHz 最大理論值為 300 Mbps, 5GHz 最大理論值為 450 Mbps, 實際資料傳輸速率將根據網路環境而有所不同。

### 應用圖例



For more product information, visit us on the web at [www.ZyXEL.com](http://www.ZyXEL.com)



Copyright © 2012 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.