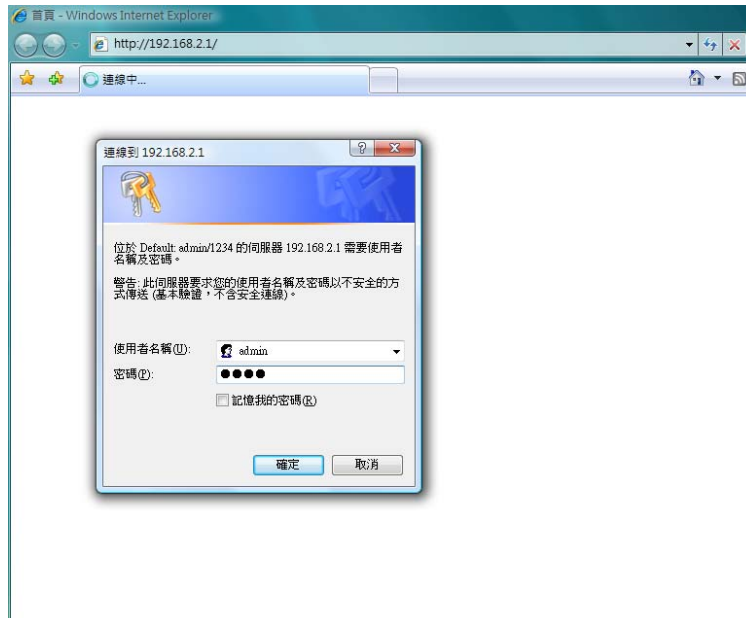


IE 輸入 192.168.2.1

帳號 admin 密碼 1234



進階選項 -> 位址轉換 -> UPnP 設定 -> 啓用



6:49:34 IP:192.168.2.1 V1.27 執行時間 0天:00:23:09

EDIMAX NETWORKING PEOPLE TOGETHER

Quick Setup | General Setup | EZ View | Status | Tools | Language | Home

首頁 / 一般設定 / 進階設定 / 位址轉換

<input type="radio"/>	虛擬伺服器	當你有不同的應用伺服器 (例如電子郵件, FTP 等等) 在你的內部區域網路。你可透過虛擬伺服器功能的特別服務端口將網路流量從區域網路端口轉向到區域網路 IP 位址和它的服務端口。如此 Internet 的使用者就可以存取你內部網路伺服器的資源。若無特別考量, 通常內部應用服務端口與外部應用服務端口相同。
<input type="radio"/>	特殊應用	某些應用程式需要開啟更多的服務端口做網路連接, 例如網路遊戲, 影像會議, 網際網路電話等, 這些應用程式可被視為特殊應用。你可以從 "常見特殊應用" 複製一種特殊應用程式。再設定好觸發協定類型 (Trigger Type, 可選 TCP 或 UDP、或兩者共用) 與應用服務端口 (Public Port), 然後按 "新增", 則系統會自動將該應用程式所需要的相關設定值新增到 "現在進行的觸發服務列表"。注意: 觸發服務端口 (Trigger Port) 的範圍是 1 到 65535。
<input checked="" type="radio"/>	UPnP 設定	UPnP 是微軟針對視窗環境, 所制定的家庭網路介面標準, 透過這個開放性架構, 家庭網路中的智慧型物件、應用設備、PC 及各項服務, 均可以因此連結而分享。有了 UPnP, 能讓各種不同的連線裝置, 不需經過設定, 省去複雜的安裝程序, 就能連上網路, 來實現無縫的網路連接。
<input type="radio"/>	ALG 設定	以下的應用是在 NAT 位址轉換下需要路由器支援的服務, 你可以直接選擇以下的設定啟用它們。

上一步 下一步

6:50:13 IP:192.168.2.1 V1.27 執行時間 0天:00:23:48

EDIMAX NETWORKING PEOPLE TOGETHER

Quick Setup | General Setup | EZ View | Status | Tools | Language | Home

首頁 / 一般設定 / 進階設定 / 位址轉換 / UPnP 設定

UPnP 功能: 啟用 不啟用

確認 取消



進階設定 -> DMZ -> 啟用 DMZ -> 新增

0:05:58 IP:192.168.2.1 V1.27 執行時間 0天:00:06:01

Quick Setup | General Setup | EZ View | Status | Tools | Language | Home

首頁 / 一般設定 / 進階設定 / 非軍事區 (Demilitarized Zone)

啟用DMZ

公用IP位址	終端電腦IP位址	電腦名稱
動態IP Session 1		<<-----Select----->>
靜態IP		

新增 重置

已使用DMZ列表:

NO.	電腦名稱	公用IP位址	終端電腦IP位址	選擇
1	OFFLINE	192.168.2.101	192.168.2.1	<input type="checkbox"/>

刪除選擇 刪除全部 重置

確認 取消

公用 IP 輸入 TVBOX IP 終端 IP 輸入 192.168.2.1

EZ View -> 進階設定 -> 選擇 DMZ -> 同意

0:07:42 IP:192.168.2.1 V1.27 執行時間 0天:00:07:45

Quick Setup | General Setup | EZ View | Status | Tools | Language | Home

首頁 / EZ VIEW

已上線設備

進階設定

設備名稱	設備IP位址
FURTHER_TEST-PC	192.168.2.100
N/A	192.168.2.101

已離線設備

設備名稱	設備IP位址
---	---

取消 重新整理



The screenshot shows the EDIMAX web management interface. At the top, there is a navigation bar with options like 'Quick Setup', 'General Setup', 'EZ View', 'Status', 'Tools', 'Language', and 'Home'. Below this, the 'EZ VIEW' section is active, displaying a table of '已上線設備' (Online Devices). The table has columns for '新增' (Add), '刪除' (Delete), '設備名稱' (Device Name), '設備IP位址' (Device IP Address), '頻寬控制' (Bandwidth Control), 'DMZ', and 'Port Forwarding'. Two devices are listed: 'FURTHER_TEST-PC' with IP '192.168.2.100' and an unknown device with IP '192.168.2.101'. The second device's DMZ status is highlighted with a red box, showing a radio button that is currently selected. Below the table, there are buttons for '取消' (Cancel), '重新整理' (Refresh), and '同意' (Agree).

設定完成後將 IP 分享器重新啓動並移除 netTV BOX 電源
待 IP 分享器啓動完成在接上 netTV BOX 的電源

