www.zyxel.com.tw

Version 2.0



P-330W 虛擬伺服器設定

如果您需要架設內部的伺服器(如:網頁伺服器、FTP 伺服器、郵件伺服器),或是某些網路服務需要設定通訊埠(port)的對應(如:網路遊戲、Emule),都可以在**進階設定→虛擬伺服器**此處做設定。

步驟一:請先找一台電腦然後將網路線從電腦的網路埠連接到 P-330W 的 LAN 埠

步驟二:請確定 P-330W 的燈號顯示皆正常(PWR/SYS 恆亮綠燈及 LAN 亮橘燈或綠燈)

步驟三:開啓您的網頁瀏覽器(Internet Explore)→請在網址輸入"192.168.1.1"→

會出現步驟四的圖❶畫面

| 1000 00 4648 (C) 1648 (C) 1 | | | | |
|---|--|---|--|---|
| 184米110 初期1110 1921 1921 1931 1931 1931 1931 | | | - - - - - - - - - - - | |
| 網址① ⑧ http://192.168.1.1/ | 1249 X 3 | 2H7H438. 🚱 🕅 . 🎘 | | > ZYXEL |
| 「「・ | 夕稲昏"admin" 宓琏 | 王 岳"123 4",加里刘 | なすすみ温達す | |
| 1日・100000000000000000000000000000000000 | 白油鸟 auning 函版 | | 7日 灭以迥明巨1 | 女1女1个1 1ELC 1 |
| 圓♥的童山 | | | | |
| U | 連線到192.108.1.1 | 200 | | |
| | 1 Alexandre | | | |
| | AL P | | | |
| | | | | |
| | Wireless Router | 比處應寫Wireless Rou | ter | |
| | | <u> </u> | | |
| | 使用者名稱(①): | 2 | <u> </u> | |
| | 密碼(P): | | | |
| | | 記憶我的密碼(R) | | |
| | 1.00 | | | |
| | | | | |
| | | | 1-345 I | |
| | | | 以/月 | |
| | | | | |
| Ð | | | | |
| 2 | ael Explorer | | | . Ø X |
| 2 Winkes Router - Macrosoft Intern 電光の 45時位 他現(の) (会上一页 - ・ ・ 本) | at Bopbarr 28:39卷着(4) 工具(1) 民利(3) 2) 🔨 💭 19:48 🛫 39:39表 (2) 余 | · 🎍 🖬 · 🗖 🍇 | | _ (#) × |
| 2 Windows Scotter - Macrosoft Material 電気で 単純で 単純で 絶現で : ③ 上一町 - ③ · 案 : 新社(○) ④ http://19.168.11.0cm | arl Boglons 第2006年(1) 工具① 脱制(2) 2) 《 》 》 1928 《 新約局景 《 ② | · 😓 🖬 · 📙 🍪 | | - 15 X 2 6 X X X X |
| 2 Weeken Kontre - Macronit Ident 電光① 16時位 18月(①) ③ 上一町 ・ ② ・ 家 第時位 ③ http://12116811.htm ZyXEL | ntlägdar 18590-1840 I.R.O. 184940 2 🐔 💭 1944 🧙 Rada 🛪 🕢 🔗 | · 🏷 🖬 · 🖵 🍇 | | 「日本」 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 |
| 2 ■ Wintow Kooler - Manual I Idea 電気の 14時で 14時で 1 電気の 14月で 2 単一用 ・ シー・ 家 1 時後で ④ http://2216811.form <i>ZyXEL</i> P-230W | er Lögdore 2620-882 (A) I.A.(T) 1289(23) 20 A) I.A.(T) 1289 (A) 1289 (A) 20 A) I.A.(T) 1289 (A) 1289 (A) 1289 20 A) 1299 (A) 1299 20 A) 1299 (A) 12 | · 🚴 🖬 · 🖵 🍇 | | (月) X (月) X (H) X |
| 2 ■ Wathin Roules - Manual Infer 電気で 16時で 16時で 1000000 定上市 - シーズ (時位の) 副100010001001100110001 足少次EL P-3010W - 月15万元 - 作品の元 | #15000m MDB表心 IAO R\$960 2 | · 🏷 🖬 · 🔔 🍪 | | ■(2) X 参 ● 你亚 陳結 >> |
| 2 ■ Wathin Konker - Miscoult Infer 電気() 16時() 16時() 16() () 上一可 · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · | art Explore Marshet (ム) I.A.(D) IR (19)(2) 2) ① ① 』 20 (2) 和加速表 (2) (2) 20 ma (2) 和2 (2) 和2 (2) 和2 (2) 和2 (2) 和2 (2) 和2 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) | - 🧽 🗹 - 🔔 🖏 | | ■(2) X 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 |
| 2 ■ 155 ben Kontri - Marcon Haler 電気 (新命の) 特殊(の) 特殊(の) (金) 上一石 - ② · 文) (開始の) (100 100 110 110 00 日本のの(100 100 110 00 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 日本のの(100 100 100 100 日本のの(100 100 日本のの | at Explore Marsh 後 (1月10日) 脱明(18) (1月10日) (1月10日) (1月11日) (1月10日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月111日) (1月1111)(1月111)(1月111)(11)(11)(11)(11)(1 | • 🧼 🗹 • 🔜 🚵 pppo€⊒æ∭1 61.224-53.251 | × | 10X 20X 20X |
| 2 ● Tables Kode - Maxwall lake 電気 ひ 編載 ひ 總裁 ひ ● 上一页 - シ · 家 ● 出 の 1000 1000 11000 ■ 出 の 1000 1000 1000 ■ 出 の 10000 ■ 出 | #1 Explore: 1809時後(4) I.A.(1) R.19(8) 2 ① ① ② 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | - 🧼 🗹 - 🔔 🏂 PPPoE己應順1 61.224.53.251 | LFrameso X2R | ■ 6 X ■ 7 X <li< td=""></li<> |
| 2 ● Tables Kode Maxwall lake 電子の 編編の 想現の 意 ● 上一下 • ● • ■ ■ 電磁の ● May J102 108 110em P-30W ● 単語の定 ● 元明の ● 電話の定 ● 電話の定 ■ 電話の定 ■ 電話のに ● 電話の ● 電話のに ● 電話ので ● 電話のに ● 電話ので ● 電話のの ● 電話ので ● 電 ● 電話ので ● 電 ● 電話ので ● 電話ので ● 電話ので ● 電 ● 電話の ● 電 ● 電話ので ● 電 ● 電 ● 電話の | #11日201000 18870時後後後) 工具(T) 取明(E) 2 《 》 1988 全部の出版 (2) 2 (1) 2 (1) 2 (1) 2 (1) 2 (1) 2 (1) | PPPoE⊇∰0 61.224.53.251 192.168.1.1 | ▼ ■ ■ ■ | ■ (2) X ● |
| 2 ● 低端地 Kaber - Manuel Linke 電気の 編組の 地域(2) ● ビーボー ● * ■ 電気の 100 - | #1 Ergbare Marsh春山 工具(T) 説明(E) 2 《 》 19(2) (文和の)(新要 ② ② 第150 第156 単称(方式: #155 第156 単称(方式: #155 第156 単称(方式: #155 第156 単称(方式: #155 第156 単称(方式: #155 第156 単称(方式:) #155 第156 単称(方式:) | PPP₀E⊇#U#I 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 | THERE BERGE | - (5) X (2) (3) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3 |
| 2 ● Torken Konker - Manna Unite 電子の 編結の 想紙の ● 上一百 - ○ · ※ ● 日本の2 ● 日本の3 ● 日本の | #1 Ergbore 2017年3月1日 1月1日 1月1日 2017日 1月1日 1月1日 2017日 1月1日 1月1日 2017日 1月 | PPP0E2₩₩1 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON | THERE BY MIL | ■ 6 X ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● |
| 2 「「「なかき、なんか・・ Maxwall later 「家」」 「「なかき、なんか・・ Maxwall later 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「家」」 「」」 「」」 「」」 | #1 Ergbore 2017年3月1日 2月1日 2月1日 2月1日 2017年3月1日 2月1日 2月1日 2017年3月1日 2月1日 2月1日 2017年3 | PPPoE2#101 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AM0.1)C0 | | ● X ● ● X ● ● X ● ● ● X ● ● ● X ● ● ● X ● ● ● ■ ■ X ● ■ ■ X ● ■ ■ X ● ■ ■ ■ ■ ■ X ● ■ ■ ■ ■ X< |
| ② ● Water Kooke - Maxwall later ③ ● Water Kooke - Maxwall later ③ ● 上一页 - ② · ② · ② ④ ● 日本の:: ● 日本の | #11日20000 2017年1月10日 1月10日 1月10日 2017年1月10日 1月10日 1月10日 2017年1月11日 2017年1月11日 2017年1月11日 2017年1月11日 2017年11月 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年1日 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017年11 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 20 | PPPoE⊒#£#1 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMJ.1)CO | Titte and a second seco | ● X ● 2 ● 2 |
| ② 「日本市 Kapt - Maxed Link 電気) 瞬間() 投現() () ③ 上一町 - ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ · ○ | #1 Ergbore 2017年3月4日 2月4日 2月4日 2月4日 2017年3月4日 2月4日 2月4日 2017年3月4日 2月4日 2月4日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 | PPPoE234001 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMJ.1)C0 | ■ | ● × ● × |
| 2 「日本市 Kaph - Maxwall June 「「日本市 Kaph - Maxwall June 「「日本市 - 」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「」 「」」 「 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「 「」 「 | #11日100000 18070時代(3) 工具(1) 取明(2) 2 (1) 19(2) (2) 代約(3)(2) (2) (2) 19(1) 19(2) (2) 19(1) 19(2) (2) 19(1) 19(2) (2) 19(2) (2) 19(2) 19(2) (2) 19(2) (2) | PPPoE2#001 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMJ.1)C0 | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | |
| 2 ● Trades Koder - Maxwall alea 3 ● Trades Koder - Maxwall alea 3 ● Trades Koder - Maxwall alea 3 ● Trades Maxwall alea 3 ● Trades Maxwall alea 4 ● Trades 4 ● Trades 4 ● Trades 5 ● T | #1 Ergbore 2017年3月4日 2月4日 2月4日 2月4日 2017年3月4日 2月4日 2月4日 2月4日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 2017年3月41日 20 | PPPoE234001 61.224.53.251 192.160.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMJ.1)C0 | THERE BY ALL AND A DECEMBER OF | |
| 2 「日本市 Kannet Manuel Manuel 「「「日本市 Kannet Manuel 「「」」 「」 「 「」 「」 「 「」 「 「 「」 | #1 Ergbore 2017年3月1日 2月1日 2月1日 2017年1月1日 2月1日 2月1日 2017年3月1日 2月1日 2017年3月1日 2017 | PPPoE234441 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMJ.1)C0 | · | |
| 2 「如かき Rober - Maxwall and 「「」」 「「」」 「」 「 「」 「」 「」 「 「」 「」 「 「 | #1 Englowe 2017年2月10日 (1月10日) (1月10日) 2017年1月10日(1月10日) 2017年2月11日(1月10日) 2017年2月11日(1月10日) 2017年2月11日(1月11日) 2017年2月11日) 2017年2月11日(1月11日) 2017年2月11日) 2017年2月11日(1月11日) 2017年2月11 | PPPoE234441 61.224.53.251 192.168.1.1 255.255.255.0 ON P-330W_V3.60(AMD.1)C0 | · | |

www.zyxel.com.tw



Version 2.0

虛擬伺服器設定

虛擬伺服器設定是將您通訊埠對應到您內部的電腦、伺服器(如:網頁伺服器、FTP 伺服器)或 設備,當您同時設定 DMZ(預設伺服器)以及連接埠轉遞時,本設備會以連接埠轉遞的設定為主,以 下為設定說明範例:

| | Wireless Router - Microsoft Internet Ex | plorer | _ & × |
|--|---|---|-------------------|
| | | 2変(4) 工具(1) 説明(1) | |
| | 網址① @ http://192.168.1.1/home.asp | | ▼ → 移至 連結 ≫ |
| | ZyXEL | | |
| in the full with the state of the state | P-330W 首息验定 | 本权 力时期 | |
| | | 量拨门版岙 2月-8月-2015-1-8月-2015-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1- | () ((金公), (4)(15) |
| | - 管理者密碼 | 79家半期APU這些《總認能列目已時代到期間最初重新得用其144107/maxb19行任時間,這些認定代有任認這家在開着144100 有區域網路主控一些伺服器才會用到,像是網頁伺服器或算件伺服器。 | 八川回夜日川谷 |
| · 新聞 · 新聞 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ─ 系鉄状態 ■ 無線網路 | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | - 基本設定 - 進階設定 | 匾域IP位址: | |
| NANK ● 監選進階設定 ************************************ | - 搜尋存取點 - 安全設定 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | た入設定 | 點選 <mark>進階設定</mark> 」 ¹ | |
| With and | | 武明: [] | 1 #**1 |
| ● 設定區域 IP 位址 ● 設定通訊協定 ● 設定通訊協定 | ·劉愚劉辱者稱何嚴當 - DM2 | | |
| | ·虛擬伺服器 2 | 點選 <mark>虛擬伺服器</mark> 本地橫IP位址 Wi Port範圍 描述 漫想 | |
| 用####35 #36.852 #37.852 #36.852 #37.852 #36.852 #36.852 #37.852 #37.852 #37.852 #37.852 #37.852 #37.852 #37.852 < | - 廣域網路 - ping工具 | 刑決選擇項目 | 重設 |
| ● 武田松 ● 武田松根 ● 武田松根 ● 武田松根 ● 武田松根 ● 小田松 ● 山田 ● 山 | - 阻絕服務設定 - 網域名稱查詢 | | |
| ● 正理關標展 hey /192.163.11gokundonubrutk ● 東等報告 ● 正在擬信風 BAB ● 建築電動設定, i 建設定時自己將共進的網路服設置新導自至NATI的火造後的物定機器, i 這些設定只有在您想要在開還NATI的火造後的A 「「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」 | ₽.系統管理 - 登出系統 | | |
| ● 正理問題項 Jug/1921191 Ligetondmonderdelle | | | |
| Line boot in the set of t | ② 正在開啓網頁 http://192.168.1.1/gofd | mwitomPortFw | 網際網路 |
| Ngene istatiste istatis | 虛擬伺服器 | | |
| ● 与選 開始止凝(日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、 | 列表中輸入的設定,讓您 有區域網路主控一些伺服 | 。能夠自己將共通的網路服務重新導向至NAT防火牆後的特定機器,這些設定只有在您想要在闌道NATR 4.23十會用到,像見網頁伺服器或郵件伺服器。 | 防火牆後的私 |
| ● 設定區域 IP 位址 ● 設定通訊協定 ● 設定通訊協定 ● 認定通訊協定 ● 認定通訊協定 ● 認定通訊協定 ● 認定通訊協定 ● 認定通訊協定 ● 認知 ● 設定通訊協定 ● 認定通訊 ● 設定通訊 ● 設定 ● 認定 ● 設定 ● 認定 ● 認定 | 13 12-000/2012 121 121-330 | ■ 勾選開始虛擬伺服器 | |
| • 設定區域 IP 位址 • 運域IP位址 · 192.168.1.33 • 運動總定 · 192.168.1.33 • 通訊總定 · 10P • 設定通訊埠 · 21 • 21 • 3 設定通訊埠 · 21 · 21 • 9 設定通訊埠 · 3 按下存檔 · 序續 重酸 · 目前虛簸伺服器列表 · 本地读IP位址 · 座定 Port寫图 · 並達 · 一 · 一 · 一 | | 伺服器 FTP | |
| ● 設定通訊協定 ● 設定通訊協定 ● 算下存檔 ● 按下存檔 ● 按下存檔 ● 一個 ● 一個 ● 一個 ● 一個 ● 一個 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● | 3 設定區域 IP 位址 | ■ 集IP位 # 192.168.1.33 | |
| ④ 設定通訊協定 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 通訊協定: TCP ▼ | |
| 武明 : 武明 : 日前虛繁伺服器列表 : 本地端IP位址 接定 四 時期勝項目 四時期勝項目 昭 時期 按下存檔後 ,系統會開始更新 | ④ 設定通訊協定 | ■ 20100000000000000000000000000000000000 | |
| ③ 按下存檔 @ 按下存檔 @ @ 目前虛擬伺服器列表: 本地端IP位址 確定 Port範囲 描述 產擇 開除選擇項目 開除差許 重設 系統更新中, 諸稍條 按下存檔後,系統會開始更新 | | | |
| 日前虛擬向服器列表: 本地端IP位址 醇定 Port範囲 描述 選擇 所所的服務項目 所所注意部 重設 茶続更新中, 諸稍峻 | | | |
| 目前虛擬伺服器列表: 本地端IP位址 協定 Port氣图 描述 選擇 門除選擇項目 門除選擇項目 門除選擇項目 門除金部 重設 系統更新中, 諸稍條 按下存檔後,系統會開始更新 | | | |
| | 目前虛都 | 和服器列表: | 5-892 |
| 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 | | 今迅输IPL近亚 除水: PUIT测图 14/26 发 | |
| ^{系統更新中, 諸稍條} | | 刑侍建择項目 | 重設 |
| | 系統更新中,諸稍候 | 按下存檔後,系統會開始更新 | |
| | | | |
| 史新元 以 时, 仕 畫 面 卜 力, 即 曾 出 現 恣 所 設 正 的 條 件。 | 史新元成時, 仕畫面卜万 四個國家 | ,即曾出現恣所設正的條件。 | |
| - 和埃名著查詢 目前虛擬伺服器列表: | 網域名稱查詢 | 目前虛擬伺服器列表: 大林美口及林 通知初步 伯威國 批准 | 深的 |
| ● 赤就管理 ● 小規算IPILUII 連訊師座 早 和地 知地 2년 収 ・ 登出系統 192.168.1.2 TCP 80 test □ | ■系統管理 登出系統 | 本相関本門版組 建晶開始 192.168.1.2 TCP 80 test | |
| | | | 明除全部 (重設) |
| | | | |
| | | | |
| ▲ 完成 | ····································· | | ● 網際網路 20064 |