如何透過遠端網際網路瀏覽 Edimax 的 IP 網路攝影機

Technical Support

適用機種::

IC-7010 / IC-3030

本文目的:

此安裝指南是為了讓您從遠端網際網路去設定一台或多台 Edimax 的 IP 網路攝影機。 如下意示圖1所示:讓遠端的電腦 PC-B 和 PC-C 都能透過網際網路去瀏覽 Edimax IP 網路攝影機。 機。



請參考下意示圖中的設定:

設定步驟:

1st IP 網路攝影機

以下是假設條件參考範例: 假設您連接網際網路 IP 是 11.22.33.44(請確認您的 ISP 或您寬頻分享器) 步驟1:請先確保您的 PC-A 192.168.2.1 是可以連線至網際網路的。 步驟2:

設定您的 1st IP 網路攝影機 IP 為 192.168.2.3 / 網路傳輸埠為 80 / RTSP 埠為 554 如下圖:

() http://192.168.2.3

Intern	nternet Camera http://www.edir WLAN ● Audio/Video ● eMail & FTP ● Mo 採用					
Z SLAN SWLAN	🌢 Audio/Video 🧕 eMail	& FTP 🗧 Mo				
LAN	採用					
 網路型態: 	◎ DHCP ④ 固定 IP 位	址				
● IP 位址:	192.168.2.3					
● 子網域遮罩:	255.255.255.0					
● 闌道:	192.168.2.1					
• 主 DNS :	168.95.1.1					
● 次 DNS :						
● AV 控制埠 :	4323					
● 網路傳輸埠:	80					
RTSP	採用					
●	政動 () 開閉 問					
● RTSP 埠:	554					
● RTSP 路徑:	ipcam	.sdp				
● RTP 埠範图:	50000 - 60000]				

步驟3:

進入 Edimax 寬頻分器的"虛擬伺服器"或"Virtual Server"然後打勾啓用。



設定已完成。

此時如果您想使用 PC-B 遠端瀏覽 1st IP 網路攝影機, 輸入 HTTP://11.22.33.44 即可瀏覽。



如果您有第2台 Edimax IP 網路攝影機請參考下列設定: 設定您的 2nd IP 網路攝影機 IP 為 192.168.2.4 / 網路傳輸埠為 82 / RTSP 埠為 555 如下圖:



步驟 4:

進入 Edimax 寬頻分器的"虛擬伺服器"或"Virtual Server"然後打勾啓用。

 系統 廣域網路 區域網路 無線網路 	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埠將網路流量從廣域網路埠轉向到區域網路 IP 位址和它的服務埠。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, 通常內部應用服務埠與外部應用服務埠相同。						
● QoS ダ位址轉換	☑ 敗用虛擬伺服器						
 ● 位址對應 2 ● 虛擬伺服器 	內部何服器 IP 位址	內部應用服 森塢 協定類型		外部應用服 註解 註解			
● 多媒體特殊應用 ● UPnP設定	192.168.2.4	82	雨者 ▼	82			
●應用層閘道設定					新増 重	設	
●防火牆	☑ 啟用虛擬伺服器						
	內部伺服器 IP 位址	内部應用服 務埠	協定類型	外部應用服 務埠	註解		
	192.168.2.4	555	雨者 ▼	555			
					新増 重	設	
輸入192.168.2.1	及進入位址轉換進入"虛	擬伺服器"					
打勾" 啓用虛擬伺	服器"						
輸入第1st IP攝影機	&192.168.2.4 ・然後輸入	內部與外部歷	憓用服務埠	" 82",輸入另	記成按下"新	增"	
		1				-	

此時如果您想使用 PC-C 遠端瀏覽 2nd IP 網路攝影機,輸入 <u>HTTP://11.22.33.44:82</u> 即可瀏覽。

