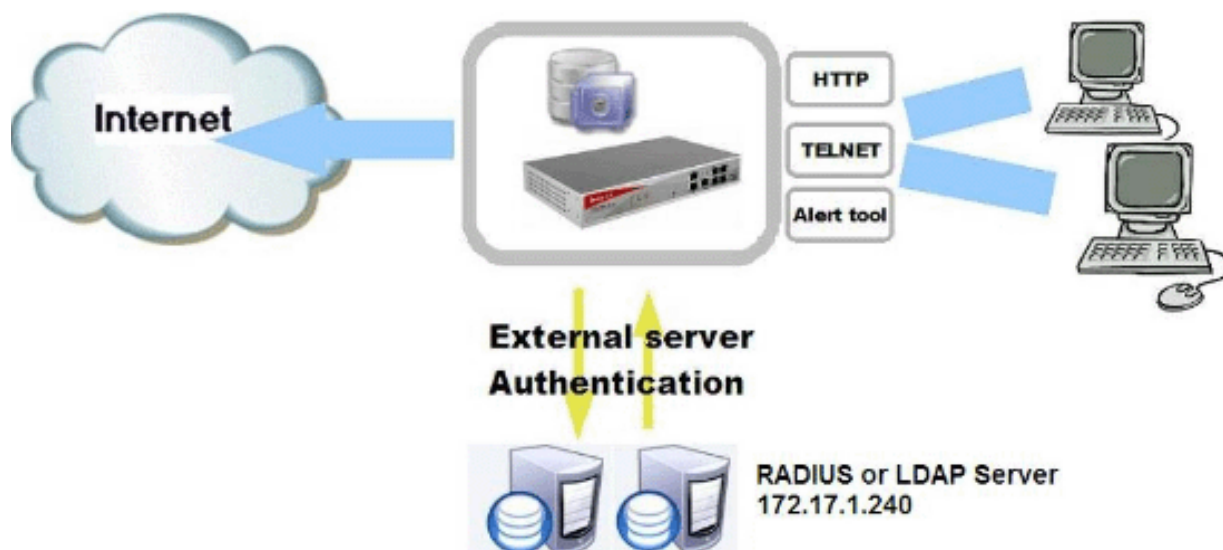


如何利用外部伺服器(RADIUS/LDAP)來執行使用者身份驗證

使用者管理功能支援透過 LDAP 或 RADIUS 伺服器進行身分驗證動作，以下提供範例供用戶參考，圖中伺服器可以連接在路由器的後方，或是位於網際網路上。



針對每個使用伺服器驗證的使用者，您必須建立一個使用者設定檔，並擁有適當的使用者名稱。

User Management >> User Profile

Profile Index 33

<input checked="" type="checkbox"/> Enable this account	User Online Status : Block
User Name	Tom
Password	
Confirm Password	
Idle Timeout	10 min(s) 0:Unlimited
Max User Login	0 0:Unlimited
External Server Authentication	Radius
Log	None
Pop Browser Tracking Window	<input checked="" type="checkbox"/>
Authentication	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input checked="" type="checkbox"/> Alert Tool <input checked="" type="checkbox"/> Telnet
<input type="checkbox"/> Enable Time Quota	3 min(s) Refresh Add more 3 min(s)
Index(1-15) in Schedule Setup:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

請注意，在使用者設定檔中的**使用者名稱**必須與伺服器上所使用的名稱相符，**密碼欄**位請保持空白，當路由器收到來自用戶的驗證需求時，路由器將會依照使用者名稱設定來搜尋所有的使用者設定檔，如果找到相符的資料，系統會先檢查**伺服器的驗證**設定(**Applications >> RADIUS / LDAP** 所定義的伺服器)，請參考下圖：

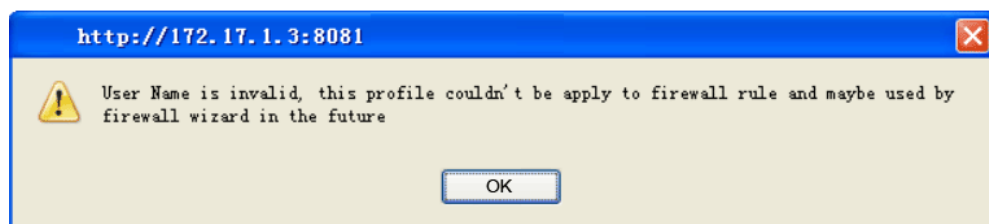
Applications >> RADIUS / LDAP

RADIUS / LDAP Setup

RADIUS Setup	
<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Server IP Address	172.17.1.240
Destination Port	1812
Shared Secret	●●●
Confirm Shared Secret	●●●
LDAP Setup	
<input type="checkbox"/> Enable	
Server IP Address	
Destination Port	389
Common Name Identifier	
Distinguished Name	

如果驗證成功，Radius 或 LDAP 伺服器將會回覆“驗證成功”訊息給與路由器，使用者便得到許可連上網際網路；但若驗證失敗，伺服器將會回覆“驗證失敗”訊息給予路由器，該使用者便無法存取網際網路。

- 如果您未輸入使用者名稱，您會看到如下的錯誤訊息：



- 如果您在 Radius 或 LDAP 伺服器啓用的狀況下輸入了密碼，您將會看到如下的訊息：

