

# Hogyan hitelesítsük a felhasználó azonosságát külső azonosító szerveren keresztül?

A felhasználói manager támogatja a külső szerver azonosítást mind LDAP és RADIUS szerveren.

A művelet egyszerű, csak kövesse a képen látható módon. A Külső Szervert a router mögé vagy közvetlen az internetre kell csatlakoztatni.



Ha másik felhasználó is szeretné használni a Külső szerver hitelesítést, akkor létre kell hozni egy új felhasználót a megfelelő felhasználónévvel.

User Management >> User Profile

---

Profile Index 33

<input checked="" type="checkbox"/> Enable this account	User Online Status : Block
User Name	<input type="text" value="Tom"/>
Password	<input type="password"/>
Confirm Password	<input type="password"/>
Idle Timeout	<input type="text" value="10"/> min(s) 0:Unlimited
Max User Login	<input type="text" value="0"/> 0:Unlimited
<b>External Server Authentication</b>	<input type="text" value="Radius"/>
Log	<input type="text" value="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	<input type="text" value="3"/> min(s) <input type="button" value="Refresh"/> , <input type="button" value="Add"/> more <input type="text" value="3"/> min(s)
Index(1-15) in Schedule Setup:	<input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/>

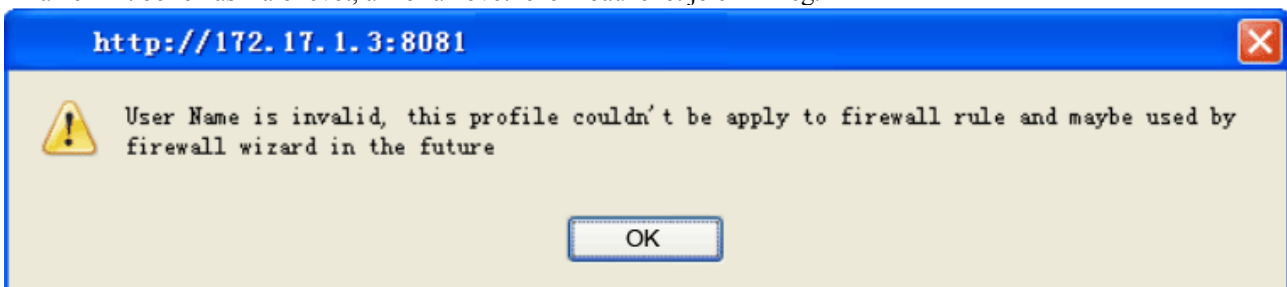
A felhasználónévnek (User Name) ugyan abban a körben kell szerepelni, mint a Külső Szerver Azonosítónak. A Password rubrikát hagyja üresen. Mikor a routerhez érkezik egy hitelesítési kérelem, akkor a felhasználónév beállítások szerint egyeztet a szerverrel. Ha sikeres volt a keresés és van találat, akkor továbbítja a kérést a Külső Szerver Azonosítónak, attól függően, hogy ez RADIUS vagy LPDA. Amit az **Applications >> RADIUS / LDAP** fülön állíthat be.

### RADIUS / LDAP Setup

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

A felhasználónevet és a jelszót ellenőrzi a Radius/LDAP szerver. Ha sikeres volt az azonosítás, akkor a Radius/LDAP szerver választ küld „auth succes (sikeres)” a routernek, miután a router engedélyezi az internetelérést. Ha az azonosítás sikertelen, akkor a következő üzenetet küldi a routernek „auth failure (sikertelen)” és a router nem engedélyezi az internetelérést.

- Ha nem írt be felhasználónevet, akkor a következő hibaüzenet jelenik meg.



- Ha írt be jelszót, mikor a Radius vagy a LDAP engedélyezett, akkor a következő üzenet jelen meg.

