## SSH

## Belépés titkos kapcsolaton keresztül (SSH)

lépés: eszköznév megadása
 lépés: tartománynév megadása

3. lépés: kulcs generálása

4. lépés: SSH verzió beállítása

5. lépés: SSH lejárati idő megadása másodpercben

6. lépés: SSH próbálkozás megadása
7. lépés: felhasználó létrehozása
8. lépés: terminálport beállítása

9. lépés: SSH terminálporthoz rendelése

10. lépés: belépési szint megadása

1. lépés: hostname Router1

lépés: ip domain-name ciscoworld
 lépés: crypto key generate rsa

4. lépés: ip ssh version 25. lépés: ip ssh time-out 60

6. lépés: ip ssh authentication-retries 2

7. lépés: username admin privilege 15 password cisco

8. lépés: line vty 0 15 login local

9. lépés: transport input ssh10. lépés: privilege level 15

## **RADIUS**

## Felhasználó hitelesítése Radius-al

1. lépés: aaa hitelesítés elindítása

2. *lépés:* radius szever és kulcs megadása

3. lépés: a hitelesítés megadása

4. Iépés: telnet kapcsolathoz rendelése

1. lépés: aaa new-model

2. Iépés: radius-server host 154.34.23.1 key class

3. lépés: aaa authentication login TELNET\_LOGIN group radius local

4. Iépés: line vty 0 4

login authentication TELNET LOGIN