



Ruckus Metroflex upgraden / upgradeserver instellen

1. Klaarzetten van Metroflex:

- Sluit de stroomadapter aan op de Ruckus Metroflex 2211 en steek de stroomadapter in een stopcontact. Wacht daarna 60 seconden totdat de Metroflex volledig is opgestart.
- Reset de Ruckus Metroflex door de resetknop (aan de achterkant) in te houden voor 20 seconden.
- Verbind Ruckus Metroflex aan uw computer of laptop m.b.v. de meegeleverde netwerkkabel.

2. Benaderen van Ruckus Metroflex via de netwerkkabel

- Schakel voor de zekerheid door draadloze adapter van uw computer of laptop uit.
- Wijzig het IP-adres van uw LAN-adapter aan naar 192.168.30.55 (zie [technote IP-adres veranderen](#))
- Voer het IP-adres 192.168.30.1 bij uw browser (bijv. Google Chrome, Mozilla Firefox) in.
- Log in met de volgende inloggegevens: username: **super**
password: **sp-admin**

3. Instellen van Ruckus Metroflex

- Klik op **Yes, I want to use the wizard.**
- Selecteer (voor het updaten) de derde optie, de bridge mode
- Selecteer uw eigen draadloze netwerk en voer uw wachtwoord in.
- Klik op **Reboot** en wacht tot de Metroflex volledig is opgestart.

4. Instellen van upgradeserver

- Log opnieuw in met de bovenstaande inloggegevens (super; sp-admin)
- Klik in het linker menu op **Upgrade** onder de categorie **Maintainance**
- Wijzig de upgradeserver van **fwupdate.ruckuswireless.com** naar **fwupdate1.ruckuswireless.com**
- Klik daarna op **Perform Upgrade.**

Maintenance

Upgrade
Reboot / Reset
Support Info

Opmerking:

De Ruckus Metroflex zal hiernaast ook elke 12 uur automatisch checken of er een upgrade beschikbaar is en indien dit het geval is dan zal de unit zichzelf upgraden.

Maintenance :: Upgrade

Upgrade Method: TFTP FTP Web

FTP Options

Firmware Server:
Port:
Image Control File:
Username:
Password:

Auto Upgrade? Enabled Disabled

Interval to Check for Software Upgrade: ▼