

Configuratiebestanden op een Switch kopiëren of dupliceren

Doel

Alle configuraties die in de switch worden gedaan, worden opgeslagen in het actieve configuratiebestand dat vluchtig is en niet tussen de herstart blijft behouden. Om de configuratie tussen de herstart te behouden, moet u het actieve configuratiebestand naar het opstartconfiguratiebestand kopiëren nadat u alle wijzigingen hebt voltooid.

De volgende combinaties van kopiëren of kopiëren van interne bestandstypen zijn toegestaan:

- Van de configuratie uitvoeren naar het opstartbeeld.
- Van de opstartconfiguratie naar de actieve configuratie.
- Van de configuratie van de spiegel naar de configuratie van het opstartbeeld.

Dit artikel bevat instructies voor het kopiëren of dupliceren van configuratiebestanden in een switch.

Opmerking: Klik [hier](#) voor informatie over het downloaden van een configuratiebestand in uw switch of het maken van een back-up. Voor instructies hoe u configuratiebestanden moet bijwerken, klik [hier](#).

Toepasselijke apparaten

- SX250 Series-switches
- Sx350 Series
- SG350X Series
- Sx550X Series

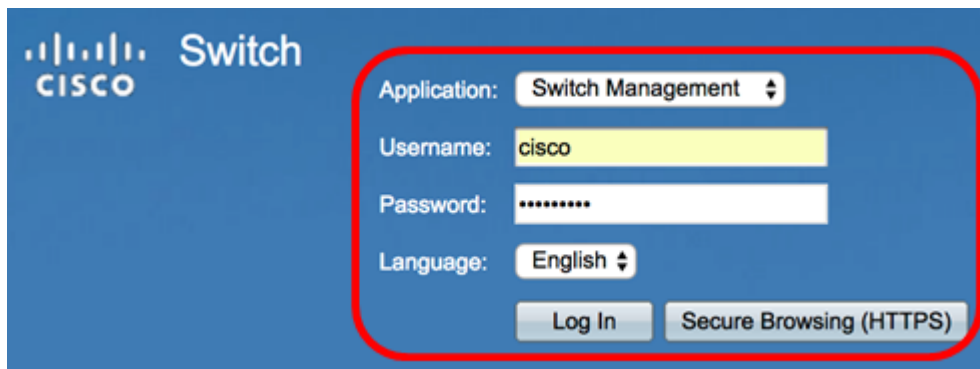
Softwareversie

- 2.3.0.130

Configuratiebestanden kopiëren of dupliceren

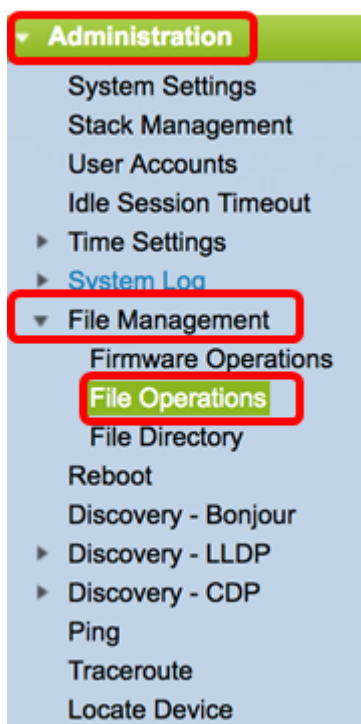
Stap 1. Meld u aan bij het webgebaseerde hulpprogramma van uw switch. De standaardwaarden voor gebruikersnaam en wachtwoord zijn cisco/cisco.

Opmerking: Als u het wachtwoord al hebt gewijzigd of een nieuwe account hebt aangemaakt, geeft u in plaats daarvan uw nieuwe aanmeldingsgegevens in.

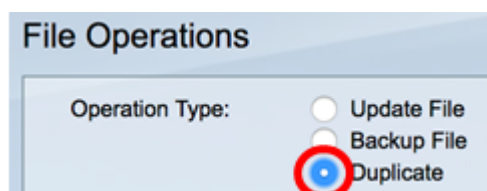


Stap 2. Klik op **Administration > File Management > File Operations**.

Opmerking: De beschikbare menu-opties kunnen afhankelijk van het apparaatmodel verschillen. In dit voorbeeld wordt de SG350X-48MP-switch gebruikt.



Stap 3. Klik op het keuzerondje **Duplicate** om een configuratiebestand in een ander configuratiebestand te kopiëren.



Stap 4. Klik in het gebied Naam bron van het bestand op de radioknop van het type bestand dat u wilt laten kopiëren. De switch onderhoudt de volgende configuratiebestanden.

- Configuratie uitvoeren — het configuratiebestand dat de huidige configuratie bevat, inclusief alle wijzigingen die in elke beheersessie zijn toegepast sinds de laatste herstart.
- Startup Configuration — het configuratiebestand dat op flash-geheugen wordt opgeslagen.
- Configuratie van de spiegel — het configuratie-bestand wordt automatisch opgeslagen

in het type spiegelconfiguratiebestand als het niet gedurende ten minste 24 uur is aangepast.

Source File Name: Running Configuration
 Startup Configuration
 Mirror Configuration

Opmerking: In dit voorbeeld wordt de instelling Configuratie uitvoeren geselecteerd.

Stap 5. Klik in het gebied Naam doelbestand op de radioknop die overeenkomt met het configuratiebestand dat overschreven zal worden door het bronconfiguratiebestand. Alleen de actieve en opstartconfiguratiebestanden kunnen worden geselecteerd en een configuratiebestand kan zichzelf niet overschrijven.

Destination File Name: Running Configuration
 Startup Configuration

Opmerking: In dit voorbeeld wordt de opstartconfiguratie geselecteerd. Alle geconfigureerde instellingen in de switch worden opgeslagen in het opstartconfiguratiebestand.

Stap 6. Klik op **Toepassen** om de bewerking te starten. Het bronbestand overschrijft het doelbestand.

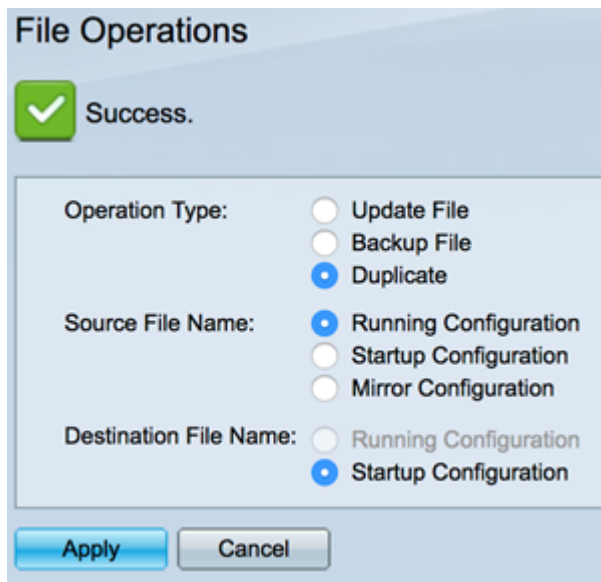
File Operations

Operation Type: Update File
 Backup File
 Duplicate

Source File Name: Running Configuration
 Startup Configuration
 Mirror Configuration

Destination File Name: Running Configuration
 Startup Configuration

Nadat de bewerking is voltooid, wordt een Success bericht weergegeven in de pagina File Operations.



U moet nu met succes een configuratiebestand op uw switch hebben gedupliceerd.