Wachtwoordherstel voor SFTD/ASA Instance via FXOS CLI

Inhoud		
Inleiding		
Voorwaarden		
Vereisten		
Gebruikte componenten		
Achtergrondinformatie		
<u>Configureren</u>		
Procedure		

Inleiding

Dit document beschrijft hoe u het wachtwoord voor een SFTD- of ASA-instantie via de FXOS CLI kunt herstellen.

Voorwaarden

Vereisten

SFTD- of ASA-instanties via FP41XX of FP93XX Secure Firewall Series.

Cisco raadt u aan bekend te zijn met dit onderwerp:

• Cisco Firepower eXtensible Operating System (FXOS) opdrachtlijninterface (CLI)

Gebruikte componenten

- Cisco Secure-firewall 4110
- Cisco Secure Firewall ASA-software

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u zorgen dat u de potentiële impact van elke opdracht begrijpt.

Achtergrondinformatie

Er zijn scenario's waarbij het wachtwoord voor een apparaat verloren gaat en moet worden hersteld, en het gebruik van de FXOS Firepower Chassis Manager is geen optie. Voor SFTD- of ASA-instanties via FP41XX of FP93XX Secure Firewall Series kan wachtwoordherstel worden



Waarschuwing: dit proces vereist een reboot van de instantie, wat een verkeersstoring kan veroorzaken.

Configureren

Procedure

Stap 1. Log in op FXOS CLI met de Admin-rechten referenties.

Stap 2. Ontvang de informatie over App Name, Identifier en Slot ID.

scopessa

app-instantie weergeven

Voorbeeld:

<#root> FPR4110-K9-1# scope ssa FPR4110-K9-1 /ssa # show app-instance App Name Identifier Slot ID Admin State Oper State Running Version Startup Version Deploy Type Turbo Mode Profile Name Cluster St _____ ____ ASA 1 asa Enabled Online 0 9.16.3(14) 9.16.3(14) Native No Not Appl

Stap 3. Specificeer de nieuwe beheerder en schakel het wachtwoord in. Sla vervolgens de wijzigingen op.

scope logical-device identifier

scope management-bootstrap app_name

scope bootstrap-key-geheim WACHTWOORD

ingestelde waarde

Voer een waarde in: wachtwoord

Bevestig de waarde: wachtwoord

commit-buffer

uitgang

uitgang

Voorbeeld:

```
FPR4110-K9-1 /ssa # scope logical-device ASA
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device # scope mgmt-bootstrap asa
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device/mgmt-bootstrap # scope bootstrap-key-secret PASSWORD
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device/mgmt-bootstrap/bootstrap-key-secret # set value
```

Enter value:

```
Confirm the value:
Warning: Bootstrap changes are not automatically applied to app-instances. To apply the changes, please
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device/mgmt-bootstrap/bootstrap-key-secret* #commit-buffer
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device/mgmt-bootstrap/bootstrap-key-secret # exit
FPR4110-K9-1 /ssa/logical-device/mgmt-bootstrap # exit
```

Stap 4. Schakel de beheerbootstrap uit en sla de wijzigingen op.

scope slot slot_id

scope app-instantie app_name identifier

clear-mgmt-bootstrap

commit-buffer

Voorbeeld:

```
FPR4110-K9-1 /ssa # scope slot 1
FPR4110-K9-1 /ssa/slot # scope app-instance asa ASA
FPR4110-K9-1 /ssa/slot/app-instance # clear-mgmt-bootstrap
Warning: Clears the application management bootstrap. Application needs to be restarted for this action
FPR4110-K9-1 /ssa/slot/app-instance* # commit-buffer
```

Stap 5. Start de installatie opnieuw.

herstarten

commit-buffer

Voorbeeld:

```
FPR4110-K9-1 /ssa/slot/app-instance # restart
FPR4110-K9-1 /ssa/slot/app-instance* # commit-buffer
```

Opmerking: de instantie wordt opnieuw gestart nadat de wijzigingen zijn opgeslagen.

Stap 6. Log in op de SFTD/ASA instantie via SSH met de nieuwe referenties.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document (link) te raadplegen.