

SM-X-1T3/E3 configureren op Cisco ISR 4000 platform

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte component](#)

[Configureren](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

Dit document beschrijft hoe u SM-X-1T3/E3 kaart kunt configureren op Cisco's geïntegreerde services router (ISR) 4000 Series platform.

Voorwaarden

Vereisten

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

Gebruikte component

Dit document is niet beperkt tot specifieke software- en hardware-versies.

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 levend is, zorg er dan voor dat u de mogelijke impact van om het even welke opdracht begrijpt.

Configureren

Hier is de configuratie voor SM-X-1T3/E3 kaart op ISRG3.

Opmerking: Gebruik de [Command Lookup Tool \(alleen voor geregistreeerde gebruikers\) voor meer informatie over de opdrachten die in deze sectie worden gebruikt.](#)

```
Router# configure terminal
Router (config)# card type t3 1
```

Configureer de kaart in sleuf 1 om in T3-modus te werken:

```
Router(config)# controller t3 1/0
Router(config-controller)# clock source line
```

Opmerking: Er is geen interface van servicemodule (SM) op de SM-X-1T3/E3-kaart in ISR 4000-platform, anders dan gezien op ISR-platforms van de tweede generatie (ISR G2) (bijvoorbeeld; 3900 Series router).

```
Router#show ip interface brief
Interface IP-Address OK? Method Status Protocol
GigabitEthernet0/0/0 unassigned YES NVRAM administratively down down
GigabitEthernet0/0/1 unassigned YES NVRAM administratively down down
GigabitEthernet0/0/2 unassigned YES NVRAM administratively down down
Serial1/0/0          10.1.1.1          YES NVRAM up up
Router#
```

Op een platform uit 3900 zie je een logische SM interface:

```
Router# show ip interface brief
Serial1/0          10.1.1.1          YES NVRAM up up
SM1/1              192.168.2.1 YES NVRAM up up
```

Op ISR G2-platform heeft de SM-X-1T3/E3 kaart een logische SM 1/1 interface die het IP-adres via het backplane in het bereik 192.168 (1+sleuf nummer).0 dynamisch krijgt.

Verifiëren

Er is momenteel geen verificatieprocedure beschikbaar voor deze configuratie.

Problemen oplossen

Er is momenteel geen specifieke troubleshooting-informatie beschikbaar voor deze configuratie.

Gerelateerde informatie

- [Inzicht in en probleemoplossing van DS3 SM-module \[SM-X-1T3/E3\] op ISR-G2 routerplatforms](#)
- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)