

Configurazione di SM-X-1T3/E3 sulla piattaforma Cisco ISR 4000

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componente utilizzato](#)

[Configurazione](#)

[Verifica](#)

[Risoluzione dei problemi](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

Questo documento descrive come configurare la scheda SM-X-1T3/E3 sulla piattaforma Cisco Integrated Service Router (ISR) serie 4000.

Prerequisiti

Requisiti

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

Componente utilizzato

Il documento può essere consultato per tutte le versioni software o hardware.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Configurazione

Ecco la configurazione della scheda SM-X-1T3/E3 su ISRG3.

Nota: per ulteriori informazioni sui comandi menzionati in questa sezione, usare lo [strumento di ricerca dei comandi \(solo utenti registrati\)](#).

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

Configurare la scheda nello slot 1 per funzionare in modalità T3:

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

Nota: Nella piattaforma ISR 4000 non è presente alcuna interfaccia del modulo di servizio (SM) sulla scheda SM-X-1T3/E3, a differenza di quanto avviene sulle piattaforme ISR di seconda generazione (ISRG2) (ad esempio; serie 3900).

```
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#
```

Su una piattaforma 3900, è presente un'interfaccia SM logica:

```
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
```

Sulla piattaforma ISR G2, la scheda SM-X-1T3/E3 ha un'interfaccia SM 1/1 logica che ottiene l'indirizzo ip tramite backplane nell'intervallo 192.168. (1+numero di slot).0 in modo dinamico.

Verifica

Attualmente non è disponibile una procedura di verifica per questa configurazione.

Risoluzione dei problemi

Al momento non sono disponibili informazioni specifiche per la risoluzione dei problemi di questa configurazione.

Informazioni correlate

- [Descrizione e risoluzione dei problemi del modulo DS3 SM \[SM-X-1T3/E3\] sulle piattaforme router ISR-G2](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)