

# SNMP-val configureren in Cisco-exemplaren

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Configureren](#)

[Op Finse server](#)

[Op MIB-browser](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

## Inleiding

Dit document beschrijft het proces om SNMP-val te configureren in Cisco Finesse.

Bijgedragen door Sameer Yadav, Cisco Engineer.

## Voorwaarden

### Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

- Cisco Finesse
- MIB-browser

### Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op de volgende software- en hardware-versies:

- Cisco Finesse 11.6

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

### Op Finse server

#### Stap 1.

Open Cisco Unified Services-pagina voor Finse server (<https://fqdn:8443/cmsservice/>).

#### Stap 2.

Navigeer naar **SNMP** -> **V1/V2** -> **Meldingsdoeleinde**.

#### Stap 3.

In het gedeelte **Zoeken** -> Selecteer **Finse server** en klik op **Nieuw toevoegen**.

#### Stap 4.

Selecteer in de vervolgkeuzelijst **Host IP Address** (GIP-adres) **Add new**.

#### Stap 5.

Geef het **host IP-adres** op als **SNMP-bestemming** en **poortnummer (161)**.

#### Stap 6.

Selecteer SNMP versie V2 en maak een nieuwe community-string.

#### Stap 7.

Verstrek een **de naam van het Gemeenschap** en de **privé** van de **Toegang** vereist.

#### Stap 8.

Klik op **Invoegen**.

#### Stap 9.

Start **SNMP Agent-service** opnieuw (**navigeer** op de pagina Service naar **Gereedschappen** -> **Control Center** -> **Netwerkservices**).

**Opmerking:** Zorg ervoor dat het netwerk klaar is voor SNMP-service opnieuw opstarten.

#### Op MIB-browser

##### Stap 1.

Installeer een willekeurige MIB van uw keuze en laadde **CISCO-SYSLOG-MIB.my** van <ftp://ftp.cisco.com/pub/mibs/v2/>.

##### Stap 2.

Geef host op als **finesse server-IP**, **poort 161** en **community-string**.

##### Stap 3.

Voltooi als een andere instelling die voor MIB is vereist.

##### Stap 4.

Uitvoeren **Ontvang**, **haal volgende** of **krijg Bulk SNMP** werking.

## Verifiëren

Execute **Get**, **Get Next** of **Get Bulk SNMP** operatie en het overeenkomstige resultaat van de lopen/val van SNMP moet zichtbaar zijn in de MIB browser viewer.

## Problemen oplossen

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