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/ccmservice/).

Stap 2.

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

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.