

Wat zijn de standaard ISDN-kiesregels die TMS gebruikt voor de VS?

Inhoud

[Inleiding](#)

[Wat zijn de standaard ISDN-kiesregels die TMS gebruikt voor de VS?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

Dit artikel heeft betrekking op Cisco TelePresence Management Suite.

Q. Wat zijn de standaard ISDN-kiesregels die TMS gebruikt voor de VS?

A. Wanneer ISDN wordt geselecteerd, voert TMS de volgende controles uit tegen het nummer dat wordt gedraaid. Het nummer bestaat uit <landcode>-<gebiedcode>-<basisnummer>:

- Wordt het systeem een TMS-beheerd systeem in de zelfde ISDN zone als het oproepende systeem genoemd? Als dit zo is, kies die het aantal cijfers gebruikt dat in de ISDN-zone voor Interne Bel wordt gespecificeerd om met het minste significante cijfer te beginnen.
- Is de landcode van het nummer hetzelfde als de ISDN-zone? Als dit niet het geval is, kies het prefix van de buitenlijn dat is gedefinieerd in ISDN Zone + 101 + landencode + basisnummer.
- Is de gebiedscode hetzelfde als het ISDN-gebied? Indien niet, kies het prefix van de buitenlijn dat in de ISDN zone + 1 + gebiedscode + basisnummer is gedefinieerd. Als dit zo is, kies het prefix van de buitenlijn dat in de ISDN zone + basisnummer is gedefinieerd.

De regels voor het bellen als lange afstand kunnen worden aangepast met behulp van de regels van de Gebiedscode.

Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)