

رايخل نايدوك لل ISDN GW مادختسا حرش يجرى Deutsche Telekom تاراد عم لاصتال مقرر

المحتويات

المقدمة

[يرجى شرح استخدام ISDN GW للكوديان لخيار رقم الاتصال مع دارات Deutsche Telekom](#)
[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

تتصل هذه المقالة بمنتجات Cisco TelePresence ISDN GW 3241 و Cisco TelePresence ISDN GW MSE .8321

Q. الرجاء توضيح استخدام ISDN GW ل Codian لخيار رقم الاتصال مع دارات Deutsche Telekom

أ. فرضت بعض محولات ISDN قيودا على عدد الأرقام في رقم E.164 وهذا قابل للتكوين بواسطة موفر PRI. في بعض مواقع العملاء، وجدنا أنه عند تعيين هذا الخيار وعدم تطابق عدد الأرقام التي يتم إرسالها بواسطة ISDN GW ل Codian مع الرقم الذي تم تكوينه بواسطة موفر PRI، يمكن إسقاط الاستدعاء أو يتم إرسال "0" بدلا من رقم E.164 الصحيح.

بعد ذلك، إذا تم تكوين PRI الخاص بك بواسطة الموفر الخاص بك، على سبيل المثال Deutsche Telekom، لامتداد ثنائي الرقم (99-0) وتحاول الاتصال بملحق من 3 أرقام، أو أرقام الملحقات غير الموجودة في النطاق المسموح به، فقد لا يسمح PRI لك بإجراء أي مكالمات صادرة.

معلومات ذات صلة

• [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل ا ذه Cisco ت مچرت
م ل ا ل اء ان ا ع مچ ي ف ن م دخت س م ل ل م عد و ت م م م دقت ل ة يرش ب ل و
امك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل ا ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ال م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل ا م ه ت غ ل ب
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت م م مچرت م ا م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ال ا ة مچرت ل ا م ل ا ح ل ا و ه
ل ا ا م اء ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا هذه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco
Systems (ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا