

في يئاقولتلا ماظنلا فاشتكال ليطعت مت صاخ ينورتكلل ديرب يدل لازي ال نكلو، TMS، ؟ اذامل .ة داخمل اة مظنالا لوح راطخ إلاب

المحتويات

[المقدمة](#)

[تم تعطيل اكتشاف النظام التلقائي في TMS، ولكن لا يزال لدي بريد إلكتروني خاص بالاختار حول الأنظمة المخادعة. لماذا؟](#)

[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

تتعلق هذه المقالة بمجموعة إدارة نظام TelePresence من Cisco.

س عندي نظام الاوتوماتيكي كشف معطل في TMS، ولكن ما زلت احصل علي أخطار البريد الإلكتروني حول نظم مخادعة. لماذا؟

أ. الاكتشاف التلقائي للنظام هو وظيفة TMS حيث تقوم TMS بمسح الشبكة بشكل فعال باستخدام عنوان (عناوين) بـ SNMP التي تبحث عن أنظمة جديدة. ومع ذلك، يكتشف TMS أيضا نقاط النهاية من خلال الاستماع بشكل سلبي إلى الأنظمة التي تحاول الاتصال بـ TMS نفسها. لا يعمل تعطيل اكتشاف النظام التلقائي على تعطيل الاكتشاف السلبي للأنظمة، على سبيل المثال، جهاز يحاول إرسال إختبارات SNMP إلى TMS.

معلومات ذات صلة

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

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذه Cisco تچرت
ملاعلاء انءمچ يف نيمدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبلاو
امك ةقيد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مچرئ. ةصاغل مهتغب
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مامدقي يتل ةيفارتحال ةمچرتل عم لالحل وه
ىلإ أمئاد عوچرلاب يصوت وتامچرتل هذه ةقد نع اهتيلوئسم Cisco
Systems (رفوتم طبارلا) يلصلأل يزيلچنلإل دن تسمل