

دعاء اهنع جتنني يتلا جهنلا تاريغت يه ام لليكولا ليغشت دعاء و WCCP ننيغت

المحتويات

[سؤال:](#)

سؤال:

ما هي تغييرات النهج التي ينتج عنها إعادة تعيين WCCP أو إعادة تشغيل الوكيل؟

البيئة: جهاز أمان الويب (WSA) من Cisco الذي يشغل إصدارات AsyncOS 6.x و 7.1 و 7.5 والإصدارات الأحدث

تتطلب بعض تغييرات التكوين على جهاز WSA إعادة تشغيل خدمة الوكيل.

1. في الإصدار x.7.1 من AsyncOS والإصدارات الأحدث منه، سيؤدي أي إعادة تشغيل لخدمة الوكيل إلى إسقاط تفاوض WCCP وإعادة مزامته أيضا.
2. في إصدارات AsyncOS 7.5.x والإصدارات الأحدث، تتم معالجة تفاوض WCCP بواسطة عملية مختلفة. وبالتالي، لن تتسبب إعادة تشغيل خدمة الوكيل في إسقاط WCCP وإعادة التفاوض. بالإضافة إلى ذلك، في الإصدار x.7.5 من نظام التشغيل AsyncOS والإصدارات الأحدث، سيعرض WSA الإعلام التالي على واجهة المستخدم الرسومية (GUI) على الويب عند تشغيل تغيير التكوين لإعادة تشغيل خدمة الوكيل

لمعالجة هذه التغييرات، سيتم إعادة تشغيل عملية الوكيل بعد الالتزام. سيؤدي ذلك إلى مقاطعة قصيرة في الخدمة. وبالإضافة إلى ذلك، سيتم مسح ذاكرة التخزين المؤقت للمصادقة، وهو ما قد يتطلب قيام بعض المستخدمين بالمصادقة مرة أخرى.

يسرد الجدول أدناه بعض التكوينات وما إذا كانت تؤدي إلى إعادة تشغيل خدمة الوكيل.

تغيير التكوين	AsyncOS 7.1	AsyncOS 7.5 وأعلى
إضافة حيز المصادقة	نعم	نعم
حذف نطاق المصادقة	نعم	نعم
إضافة نهج الهوية	لا	لا
تحرير سياسة الهوية	لا	لا
حذف نهج الهوية	لا	لا
تمكين وكيل HTTPS	نعم	نعم
تعطيل وكيل HTTPS	نعم	نعم
إضافة نهج فك التشفير	لا	لا

لا	لا	تحرير نهج فك التشفير
لا	لا	حذف نهج فك التشفير
نعم	نعم	إضافة وكيل تدفق
نعم	نعم	حذف وكيل تدفق البيانات
لا	لا	إضافة سياسة توجيه
لا	لا	تحرير نهج التوجيه
لا	لا	حذف نهج التوجيه
لا	لا	إضافة نهج الوصول
لا	لا	تحرير نهج الوصول
لا	لا	حذف نهج الوصول
لا	لا	إضافة فئة مخصصة
لا	لا	تحرير الفئة المخصصة
لا	لا	حذف فئة مخصصة
نعم	نعم	تغيير إعدادات الواجهة
نعم	نعم	إضافة/حذف المسارات

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 ح م م ي دقت ل ة ي ر ش ب ل و
امك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ي 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 ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ال ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ي ل 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