

هل لي حرت في ضم نيوكت ي نك مي فيك رداصل لا ديربلل ESA؟

المحتويات

[سؤال:](#)

[الجواب:](#)

[أسلوبان لإعداد الترحيل \(البريد الإلكتروني الصادر\):](#)

1. [أستخدم موزع رسائل موجود عن طريق إضافة "مجموعة المرسلين" المناسبة و"نهج تدفق البريد".](#)

2. [بالتناوب، قم بإعداد مستمع جديد](#)

سؤال:

كيف يمكنني تكوين مضيف ترحيل على ESA للبريد الصادر؟

الجواب:

لن يقوم جهاز Cisco ESA بترحيل الرسائل للمضيفين الذين لم يتم تكوينهم في قائمة الترحيل.

خوادم SMTP التي تسمح بالترحيل من قبل مضيفين غير محددين تسمى ترحيل مفتوح أو ترحيل غير آمن. يخضع الخادم الذي تم تكوينه كترحيل مفتوح للاستخدام من قبل أولئك الذين يقومون بإرسال رسائل بريد عشوائي غيره، مما يتسبب في ظهور عنوان IP الخاص بالخادم على القوائم السوداء ورفض الرسائل الخاصة به.

أسلوبان لإعداد الترحيل (البريد الإلكتروني الصادر):

1. **أستخدم موزع رسائل موجود عن طريق إضافة "مجموعة المرسلين" المناسبة و"نهج تدفق البريد".**

- قم أولاً بإنشاء نهج تدفق بريد جديد من صفحة سياسات تدفق البريد من علامة التبويب نهج البريد. يمكنك أن تطلق عليه أي اسم تريده، وأكثر الأسماء شيوعاً هو RELATED. الإعداد الحرج في هذا حيث يجب تعيين 'سلوك الاتصال' إلى 'ترحيل'. قد ترغب في جعل الإعدادات الأخرى ملائمة لاحتياجاتك من البريد الصادر.
- بمجرد إنشاء نهج تدفق البريد، انتقل إلى صفحة "نظرة عامة على HAT" الخاصة بعلامة التبويب "سياسات البريد" وقم بإنشاء مجموعة مرسل جديدة. يمكنك أن تعطيها أي اسم تحبه، وأكثر الأسماء شيوعاً هو Relaylist. من القائمة المنسدلة "نهج"، حدد نهج تدفق البريد الجديد. قم بتغيير الأمر إلى 1، حيث تكون أولى التصادقات هي الفوز ونبيرد التأكد من أن المضيفين الموثوق بهم دائماً متطابقين في مجموعة المرسلين هذه. ثم انقر فوق "إرسال وإضافة المرسلين". في هذه الصفحة، أضف عناوين IP للأجهزة التي تتق بها لإرسال بريد

صادر.

- قم بالإرسال والالتزام والاختبار للتأكد من أن إعداد البريد الصادر لديك يعمل بشكل صحيح.

2. بالتناوب، قم بإعداد مستمع جديد

- بداية من صفحة المستمعين الخاصة بعلامة تبويب الشبكة، انقر فوق **إضافة مستمع**". يمكنك أن تعطيه أي اسم تحبه، والاسم الشائع هو "OutboundMail". تتمثل الخطوة المهمة هنا في تحديد "نوع المصغي" ك "خاص" والتأكد من تحديد الواجهة المناسبة. راجع الإعدادات الأخرى واضبطها إذا كان ذلك مطلوباً، ثم انقر فوق "إرسال".
- سيعيدك ذلك إلى صفحة المستمعين. من هنا انقر على "HAT" في نفس الصف الخاص بالمستمع الجديد. في الصفحة الجديدة، ستجد مجموعة المرسلين المسماة **Relaylist** التي تم إنشاؤها بالفعل. انقر فوق اسمه وأضف على الصفحة الجديدة عناوين IP الخاصة بالأجهزة التي تنق بها لإرسال بريد صادر. يجب أن يتم تكوين **ترحيل** الإجراء لمجموعة الدعم المستخدمة أيضاً.
- قم بالإرسال والالتزام والاختبار للتأكد من أن إعداد البريد الصادر لديك يعمل بشكل صحيح.

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن مة و مچم مادختساب دن تسمل اذ ه Cisco ت مچرت
ملاعلاء ان أ عي مچ ي ف ن ي م دختسمل ل معد ي و تحم م ي دقتل ل ي رش ب ل و
امك ة ق ي قد ن و ك ت ن ل ة ل أ مچرت ل ض ف أ ن أ ة ظ حال م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل 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 ا ل ا ة مچرت ل ل ع م ل ا ح ل ا و ه
ي ل ا م ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه 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 أ ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن تسمل ا