

سؤال ديربل نام زاهج وأ Cisco Web عقوم ؟ينورتكلإلا

المحتويات

[سؤال](#)

[البيئة](#)

[CLI](#)

سؤال

كيف يمكنني نسخ التكوين احتياطياً على موقع Cisco Web أو جهاز أمان البريد الإلكتروني؟

البيئة

أجهزة أمان البريد الإلكتروني (ESA) من Cisco وأجهزة أمان الويب (WSA) وأجهزة إدارة الأمان (SMA)، جميع إصدارات AsyncOS

يمكن نسخ التكوين احتياطياً من خلال واجهة سطر الأوامر (CLI) أو واجهة المستخدم الرسومية (GUI). يرجى الاطلاع على الإرشادات أدناه.

CLI

هناك طريقتان من خلال واجهة سطر الأوامر:

```
CLI> showconfig
Do you want to include passwords? Please be aware that a configuration without
passwords will fail when reloaded with loadconfig. [N]> Y
سيعرض هذا الأمر التكوين الحالي على CLI. ستحتاج إلى نسخ النص وحفظ ملف التكوين يدوياً إلى الكمبيوتر.
```

```
CLI> saveconfig
Do you want to include passwords? Please be aware that a configuration without
passwords will fail when reloaded with loadconfig. [N]> Y
The file S600-00137255E240-2L83V91-20060801T203323.xml has been saved in the
configuration directory on machine "S-Series
سيؤدي ذلك إلى حفظ ملف التكوين الحالي على القرص الثابت الموجود على الوكيل. يمكنك تنزيل ملف التكوين بالاتصال بالجهاز عبر FTP ومن خلال الاستعراض إلى مجلد "التكوين".
```

ملاحظة: إذا تم تحديد الخيار الافتراضي "لا"، فلن يتضمن التكوين كلمات المرور. سيؤدي ذلك إلى جعل الملف غير قادر على تحميله مرة أخرى إلى الوكيل عبر الأمر "loadconfig".

واجهة المستخدم الرسومية

1. انتقل إلى 'إدارة النظام' < 'ملف التكوين'.
2. حدد أيًا من الخيارين التاليين:
 - قم بتنزيل الملف إلى الكمبيوتر المحلي لعرض — أو حفظه — < تنزيل ملف التكوين.
 - احفظ الملف إلى هذا الجهاز — < احفظ ملف التكوين محليًا على WSA.
3. قم بإلغاء تحديد المربع 'كلمات مرور القناع في ملفات التكوين' حتى يمكن تحميل ملف التكوين مرة أخرى على WSA من خلال الخيار 'تحميل التكوين'.
4. انقر فوق الزر 'إرسال'.

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسمل اذ ه Cisco ت مچرت
ملاعلاء نأ عي مچ ي ف ن ي م دخت سمل ل معد ي و تح م مي دقت ل ة ي رش ب ل و
امك ة ق ي قد ن و ك ت ن ل ة ي ل ة مچرت ل ض ف أن 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 ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ي ل ا م ئ 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 إ ل ا دن تسمل ا