

# تقو لوكوتورب ليدعت وأ ةفاضإ ةيفيك ESAWSA/SMA على (NTP) ةكبشلا

## المحتويات

[المقدمة](#)

[كيفية إضافة أو تعديل بروتوكول وقت الشبكة \(NTP\) على ESA/WSA/SMA](#)

[CLI](#)

[واجهة المستخدم الرسومية](#)

[معلومات ذات صلة](#)

[مناقشات مجتمع دعم Cisco ذات الصلة](#)

## المقدمة

يصف هذا المستند كيفية تكوين إعدادات خادم بروتوكول وقت الشبكة (NTP) أو تعديلها على جهاز أمان البريد الإلكتروني (ESA) من Cisco وأجهزة أمان الويب (WSA) وأجهزة إدارة الأمان (SMA).

## كيفية إضافة أو تعديل بروتوكول وقت الشبكة (NTP) على ESA/WSA/SMA

يمكن تكوين إعدادات خادم NTP أو تعديلها عبر CLI أو واجهة المستخدم الرسومية. يرجى الاطلاع على الإرشادات التفصيلية أدناه.

## CLI

```
ntpconfig <
```

```
:Currently configured NTP servers  
.No servers currently configured
```

```
:Choose the operation you want to perform
```

```
.NEW - Add a server -
```

```
.SOURCEINT - Set the interface from whose IP address NTP queries should originate -
```

```
new <[ ]
```

```
.Please enter the fully qualified hostname or IP address of your NTP server
```

```
172.18.108.15 <[ ]
```

يمكنك إضافة خوادم NTP متعددة.

في حالة تكوين خادم بالفعل، استخدم `delete` لإزالة أية خوادم غير مطلوبة.

ملاحظة: تأكد من تنفيذ أي وجميع التغييرات التي تم إجراؤها على التكوين عبر واجهة سطر الأوامر.

## واجهة المستخدم الرسومية

من المستعرض، انتقل عبر ما يلي:

1. انتقل إلى إدارة النظام < إعدادات الوقت صفحة.
2. انقر فوق تحرير الإعدادات.
3. في قسم طريقة المحافظة على الوقت، حدد استخدام بروتوكول وقت الشبكة.
4. أدخل عنوان خادم NTP وانقر فوق إضافة صف. يمكنك إضافة خوادم NTP متعددة.
5. لحذف خادم NTP من القائمة، انقر فوق أيقونة سلة المهملات لذلك الخادم.
6. حدد واجهة لاستعلامات NTP. هذا هو عنوان IP الذي يجب أن تنشأ منه استعلامات NTP.
7. إرسال التغييرات التي أجريتها والالتزام بها.

يمكنك أيضا إختيار تعيين الوقت يدويا.

1. انتقل إلى إدارة النظام < إعدادات الوقت صفحة.
2. انقر فوق تحرير الإعدادات.
3. في قسم طريقة المحافظة على الوقت، حدد تعيين الوقت يدويا.
4. أدخل الشهر، اليوم، السنة، الساعة، الدقائق، والثواني.
5. حدد a.m أو p.m.
6. إرسال التغييرات وتنفيذها.

## معلومات ذات صلة

- [دليل مستخدم جهاز أمان البريد الإلكتروني Cisco Email Security Appliance](#)
- [دليل مستخدم جهاز أمان الويب من Cisco](#)
- [دليل مستخدم جهاز إدارة الأمان من Cisco](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن ت س م ل ا اذ ه Cisco ت مچرت  
م ل ا ل ا اء ن ا ع مچ ي ف ن ي م د خ ت س م ل ل م ع د ي و ت ح م م ي د ق ت ل ة ي ر ش ب ل و  
ا م ك 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 ا ل 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 ا ل 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 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 ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا