

ESA/WSA/SMA에서 NTP를 추가하거나 수정하는 방법

목차

소개

[ESA/WSA/SMA에서 NTP를 추가하거나 수정하는 방법](#)

[CLI](#)

[GUI](#)

[관련 정보](#)

[관련 Cisco 지원 커뮤니티 토론](#)

소개

이 문서에서는 Cisco ESA>Email Security Appliance), WSA(Web Security Appliance), SMA(Security Management Appliance)에서 NTP(Network Time Protocol) 서버 설정을 구성하거나 수정하는 방법에 대해 설명합니다.

ESA/WSA/SMA에서 NTP를 추가하거나 수정하는 방법

NTP 서버 설정은 CLI 또는 GUI를 통해 구성하거나 수정할 수 있습니다. 아래의 자세한 지침을 참조하십시오.

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
```

여러 NTP 서버를 추가할 수 있습니다.

서버가 이미 구성된 경우 **delete**를 사용하여 필요하지 않은 서버를 제거합니다.

**참고:** CLI를 통해 컨피그레이션에 대한 모든 변경 사항을 커밋해야 합니다.

### GUI

브라우저에서 다음을 탐색합니다.

1. 시스템 관리 > 시간 설정 페이지로 이동합니다.
2. 설정 편집을 클릭합니다.
3. 시간 보존 방법 섹션에서 네트워크 시간 프로토콜 사용을 선택합니다.
4. NTP 서버 주소를 입력하고 Add Row(행 추가)를 클릭합니다. 여러 NTP 서버를 추가할 수 있습니다.
5. 목록에서 NTP 서버를 삭제하려면 해당 서버의 휴지통 아이콘을 클릭합니다.
6. NTP 쿼리를 위한 인터페이스를 선택합니다. NTP 쿼리가 시작되는 IP 주소입니다.
7. 변경사항을 실행하고 커밋합니다.

시간을 수동으로 설정할 수도 있습니다.

1. 시스템 관리 > 시간 설정 페이지로 이동합니다.
2. 설정 편집을 클릭합니다.
3. 시간 유지 방법 섹션에서 수동으로 시간 설정을 선택합니다.
4. 월, 일, 년, 시간, 분 및 초를 입력합니다.
5. 오전 또는 오후 시간을 선택합니다.
6. 변경사항을 실행하고 커밋합니다.

## 관련 정보

- [Cisco Email Security Appliance 사용 설명서](#)
- [Cisco Web Security Appliance 사용 설명서](#)
- [Cisco Security Management Appliance 사용 설명서](#)
- [기술 지원 및 문서 – Cisco Systems](#)