

임계 온도 조건 관찰

목차

[임계 온도 조건이 관찰됨](#)

[ICSeverity](#)

[영향](#)

[설명](#)

[Syslog 메시지](#)

[메시지샘플](#)

[제품군](#)

[레젝스](#)

[권장 사항](#)

[명령](#)

임계 온도 조건이 관찰됨

ICSeverity

1 - 경고

영향

온도가 상승하면 디바이스가 종료될 수 있습니다.

설명

이 메시지는 디바이스에 환경 조건이 있음을 나타냅니다. 이는 다양한 센서에서의 온도 측정값, 전원 공급 장치 전압 측정값 또는 다양한 팬의 RPM일 수 있습니다. 메시지 텍스트 내에서 어떤 센서 또는 위치에서 조건이 표시되었는지, 읽기의 중요도를 보고할 수 있습니다.

Syslog 메시지

```
ENVIRONMENTAL-1-ALERT
```

메시지샘플

```
Oct  8 15:27:38 <> %ENVIRONMENTAL-1-ALERT: Temp: Inlet x Location: Rx State: Critical Reading: xx Celsius
```

제품군

- Cisco 4000 Series Integrated Services Router
- Cisco cBR Series Converged Broadband 라우터

레젝스

해당 없음

권장 사항

show environment, show platform 또는 show module 및 show logging 명령을 사용하여 카드, 팬 및 새시 상태를 확인합니다. 장치의 주변 온도, 공기 흐름 및 필터 상태를 확인하려면 현지 기술자를 파견해야 합니다. 문제가 지속되면 지원 엔지니어와 상담하십시오.

명령

#show version

#show logging

#show module

#show environment all

#show platform

#show clock

#show inventory

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.