

# 观察到临界温度条件

## 目录

---

### [观察到临界温度条件](#)

[ICSeverity](#)

[影响](#)

[描述](#)

[SyslogMessage](#)

[MessageSample](#)

[产品系列](#)

[Regex](#)

[建议](#)

[命令](#)

---

## 观察到临界温度条件

### ICSeverity

1 — 警报

### 影响

温度升高可能导致设备关闭。

### 描述

此消息表示设备上存在环境条件。这可以是各种传感器的温度读数、电源电压读数或各种风扇的RPM。在消息文本中，可以报告哪个传感器或位置已看到状况，以及读取的关键程度。

### SyslogMessage

```
ENVIRONMENTAL-1-ALERT
```

### MessageSample

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

## 产品系列

- 思科 4000 系列集成多业务路由器
- 思科cBR系列融合宽带路由器

## Regex

不适用

## 建议

使用show environment、show platform或show module以及show logging命令检验卡、风扇和机箱状态。您需要派遣当地技术人员检验设备上的环境温度、气流和过滤器状态。如果问题仍然存在，请与支持工程师联系。

## 命令

#show version

#show logging

#show module

#show environment all

#show platform

#show clock

#show inventory

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。