



## CFBMC-5相：BMC挡板扳手端口并记录相应的SEL日志

<https://kb-cn-stage.netapp.com/on-prem/ontap/OHW/OHW-Issues/CFBMC-5907>

Updated: Wed, 22 Apr 2026 07:30:38 GMT

### 问题描述

- 自BMC FW 10.7.以来、此问题描述已报告
- AFF A800、AFF C800、ASA A800和ASA C800系统上的BMC每90分钟会将其以太网端口(扳手端口)重新摆动一次、使其处于禁用和启用状态、并将这些事件记录在其系统事件日志(SEL)中。
- 示例SEL日志复制如下：  
[IPMI.notice]: 06e0 | 02 | EVT: 0900ffff | Wrench\_Port\_Up | Assertion Event, "Device Disabled"  
[IPMI.notice]: 06e1 | 02 | EVT: 0901ffff | Wrench\_Port\_Up | Assertion Event, "Device Enabled"
- 通过 Ping 与 BMC 进行通信有可能无法实现。