

# 知 某局点S9825 pfc命令确认

以太网接口 路美妙 2024-05-20 发表

## 问题描述

现场配置pfc死锁检测定时器的精度，有high和normal，这两个代表的时间是多久？此外，display priority-flow-control显示的统计值精度是多少

## 过程分析

high 10ms

normal 100ms

## 解决方法

display priority-flow-control显示的统计值精度是多少

[H3C]dis priority-flow-control interface

| Interface  | AdminMode | OperMode | Dot1pList | Prio | Recv | Send   | Inpps | Outpps |
|------------|-----------|----------|-----------|------|------|--------|-------|--------|
| -----      |           |          |           |      |      |        |       |        |
| 400GE1/0/1 | Disabled  | Disabled |           |      |      |        |       |        |
| 400GE1/0/2 | Disabled  | Disabled |           |      |      |        |       |        |
| 400GE1/0/3 | Disabled  | Disabled |           |      |      |        |       |        |
| 400GE1/0/4 | Disabled  | Disabled |           |      |      |        |       |        |
| 400GE1/0/5 | Enabled   | Enabled  | 0-7       | 0    | 0    | 609800 | 0     | 0      |

Inpps Outpps 取决于接口配置的flow-interval的配置

send recv是敲一次命令刷新一次