

知 WX5560H升级到R5427后增加告警日志“ APMGR/6/APMGR_LOG_ALARM: Time:2020-01-18T05:26:33.987Z.Ap:39209.MidName:MID_ETH_PORT_1.EvtType:Port rx error pkt continuously increase.WarningNum:2.Action:Generate.Level:Attention.”

wlan优化 以太网接口 尹传圣 2020-03-09 发表

问题描述

AC升级到R5427后发现增加了如下的日志:

```
%Jan 18 05:26:54:428 2020 H-B2F-0001#-AC-1 APMGR/6/APMGR_LOG_ALARM: Time:2020-01-18T05:26:33.987Z.Ap:39209.MidName:MID_ETH_PORT_1.EvtType:Port rx error pkt continuously increase.WarningNum:2.Action:Generate.Level:Attention.
```

```
%Jan 18 05:26:54:430 2020 H-B2F-0001#-AC-1 APMGR/6/APMGR_LOG_ALARM: Time:2020-01-18T05:26:43.987Z.Ap:39209.MidName:MID_ETH_PORT_1.EvtType:Port rx error pkt continuously increase.WarningNum:2.Action:Recover.Level:Attention.
```

是何含义,关于新版本增加的这个日志的检测机制是什么?这个日志如果在AP的功能不受影响的情况下,是否可以单独关闭?

解决方法

- 1.日志含义为Ap: 39209的g1/0/1口入方向错包持续增加
- 2.并非AC去主动检测,而是AP主动上报
- 3.无法单独关闭,有错包就要去排查,大量错包会影响AP提供正常的无线功能。需要明确是什么类型的错包,如果是CRC则很大可能是物理链路有问题,如果是overrun则可能是由于大流量导致