

Quidway S2100-EI系列交换机R0020P01版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway S2100-EI系列交换机R0020P01版本正式发布, 使用范围为国内和海外市场。版本配套关系请参考如下配套关系:

产品系列	Quidway S2100-EI 系列
型号	S2108-EI, S2116-EI, S2126-EI
内存需求	MIN 32M
FLASH需求	MIN 4M
BOOTROM版本号	Bootrom160 (130版本及以后均可使用, 优先使用160)
目标文件名称	S2000-VRP310-R0020P01.app (2,824,341 Bytes)
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-3109
CAMS版本号	CAMS 1.20-0360
WEB版本号	wnm2.2.2-0005
备注	web网管文件和应用程序app文件是独立的两个文件; Quidview和Cams软件需要单独购买安装。

二、增减特性说明:

新增特性:

无

删除特性:

无

修改特性:

无

三、相比前一版本解决的问题说明:

1. 缺陷一

缺陷产生的条件: 在交换机端口上配置最大地址学习个数, 同时该端口有环路或者频繁进行up/down操作。

缺陷现象: 该端口不学习mac地址, 不转发报文。

2. 缺陷二

缺陷产生的条件: 端口设置igmp-snooping group-limit 1, 发送组播加入报文, 在有成员加入后, 关闭IGMP-Snooping, 再重新打开IGMP-Snooping。

缺陷现象: 组播成员无法再次成功加入。

3. 缺陷三

缺陷产生的条件: 在交换机上用snmp-agent sys-info version v1命令配置snmp支持的版本为v1,保存配置后重启。

缺陷现象: 重启后, 用display snmp-agent sys-info version 命令查看SNMP支持的版本, 发现版本信息中有V3版本。

4. 缺陷四

缺陷产生的条件: 交换机作为ftp client, 以主动模式登陆到ftp server。

缺陷现象: 会出现内存泄漏。

5. 缺陷五

缺陷产生的条件: 交换机上配置802.1x认证和字符串型的动态VLAN下发, Radius服务器下发Tunnel Private Group ID中的TAG字段值等于0x00。

缺陷现象: 动态VLAN下发失败。

6. 缺陷六

缺陷产生的条件: SNMP工具从交换机上读取H3cAcIBasicRuleTable、H3cAcIAdvancedRuleTable、H3cAcIIfRuleTable节点。

缺陷现象: 内存泄漏。

7. 缺陷七

缺陷产生的条件: 在网络中广播流量大的情况下, 进行NTP的同步。

缺陷现象: 设备重启。

8. 缺陷八

缺陷产生的条件: 当集群有成员正在进行自动加入时,改变管理接口的公网IP地址。

缺陷现象: 成员交换机无法加入。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套发布的《Quidway S2100EI-VRP310-R0020P01 版本说明书》。

如有问题，请联系华为三康技术有限公司服务热线：8008100504/4008100504。