

Quidway S3026GTC_PWR系列交换机R0037版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway S3026GTC_PWR系列交换机R0037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	S3000-EI series
型号	S3026C/S3026G/S3026T/S3026C-PWR
内存需求	MIN 64M
FLASH需求	MIN 8M
BOOTROM版本号	Bootrom160
目标文件名称	S3026EFGTC_PWR-VRP310-R0037.bin
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-3109
CAMS版本号	CAMS 1.20-3100
WEB版本号	wnm2.2.2-0005
备注	无

二、增减特性说明:

新增特性:

无

删除特性:

无

修改特性:

vlan disable特性, 当设备上使能该功能时, 可以配置非vlan 1的管理vlan。

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:

设备上使能MSTP,并且有端口经常出现短暂UP、DOWN现象。

缺陷现象:

端口可能会出现不转发数据的情况。

2. 缺陷二

缺陷产生的条件:

设备上插入百兆接口板, 设置端口入限速小于8M。

缺陷现象:

端口不转发数据。

3. 缺陷三

缺陷产生的条件:

在设备上的GE口, 同时下发优先级和入限速的ACL。

缺陷现象:

ACL无法下发成功。

4. 缺陷四

缺陷产生的条件:

设备上配置isolate-user-vlan, 且使能该功能的端口收到源MAC为接口MAC的报文。

缺陷现象:

管理地址无法ping通。

5. 缺陷五

缺陷产生的条件:

端口上使能最大地址学习或者isolate-user-vlan功能, 且端口收到持续大流量的报文 (源MAC为固定MAC)

缺陷现象:

设备上的CPU利用率高

6. 缺陷六

缺陷产生的条件:

在设备上上配置snmpv3参数, 在网管上配置对应的snmpv3参数模板, 在网管上打开设备的面板, 然后选择“协议管理 ->mstp协议配置”菜单。

缺陷现象:

窗口要很长时间才能显示正常。

7. 缺陷七

缺陷产生的条件:

设备上使能STP功能, 向设备上发送'message age'或'max age'改为6或7且优先级更

优的STP报文。

缺陷现象：

设备上会发出TCN消息。

8. 缺陷八

缺陷产生的条件：

通过TELNET指定FTP/SSH的端口号登录时。

缺陷现象：

登陆过程中会出现HUAWEI/VRP相关信息。

9. 缺陷九

缺陷产生的条件：

从设备上多次主动模式ftp到PC，然后强行断开连接存。

缺陷现象：

FTP功能失效。

10. 缺陷十

缺陷产生的条件：

多次telnet远程认证登陆交换机。

缺陷现象：

设备重启。

11. 缺陷十一

缺陷产生的条件：

配置info-center loghost source或取消此命令。

缺陷现象：

导致内存泄漏。

12. 缺陷十二

缺陷产生的条件：

两台设备A、B使能集群功能，设备A作为hgmpV2的成员，同时又作为hgmpV1的server，而设备B作为hgmpV1 client。

缺陷现象：

hgmpv1的server A设备不停的收到switched to fault信息，而client设备 B不停的重新注册。

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 S3026GT C-PWR-VRP310-R0037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：4008100504，8008100504。