

Quidway S2000-EI系列交换机R00235P06版本发布

一 使用范围及配套说明:

Quidway S2000-EI系列交换机R0023P06版本正式发布, 发布范围为国内和海外市场。版本配套关系请参考如下版本配套表:

产品系列	Quidway S2000EI 系列
型号	S2008-EI, S2016-EI, S2403H-EI
内存需求	32M
FLASH需求	4M
BOOTROM版本号	Bootrom160
目标文件名称	S2000EI-VRP310-R0023P06.app (1,974,963字节)
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3112+SP06 (优先使用该版本) Quidview NCC 3.10-R3112+SP03 (优先使用该版本) Quidview NMF 3.10-R3112+SP06 (优先使用该版本)
CAMS版本号	CAMS 2.10-R0121 (优先使用该版本)
WEB版本号	推荐使用wnm2.2.2-0008
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:

1 新增特性:

无

2 删除特性:

无

3 修改特性:

无

三 相比前一版本解决的问题说明:

1. LSOD04977

首次发现版本: VRP310-R0023P05

问题产生条件:

有radius攻击报文进入交换机进行处理, 报文的code字段不是 (2、3、5、11)。

问题现象:

设备受到攻击后无法正常处理正确的radius报文, 设备运行异常。

2. LSOD06368

首次发现版本: VRP310-R0023P05

问题产生条件:

在交换机上配置802.1X, 用户输入错误的用户名或密码, 使其认证不成功。

问题现象:

交换机发送的“failure”报文中EAP协议中的长度字段不正确。

3. LSOD06442

首次发现版本: VRP310-R0023P05

问题产生条件:

在交换机上使能“igmp-snooping”特性。

问题现象:

交换机不能透传PIM报文。

4. LSOD06333

首次发现版本: VRP310-R0023P05

问题产生条件:

交换机运行时候CPU瞬高。

问题现象:

交换机无法进行telnet、802.1X等认证处理, 串口会输出“[RD_DEBUG] Error:Can not Send Message to Myself”告警信息。

5. LSOD06184

首次发现版本: VRP310-R0023P05

问题产生条件:

在线Local-user数不为0。

问题现象:

无法进入在线用户对应的local-user视图修改相关属性, 如密码等。

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 S2000EI-VRP310-R0023P06 版本说明书》。

