

Quidway S5100-EI系列交换机R0001版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway S5100EI系列交换机R0001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	S5100-EI 系列交换机
型号	S5124P-EI/S5126C-EI/S5148P-EI/S5150C-EI
内存需求	MIN 64 M
FLASH需求	MIN 16 M
BOOTROM版本号	V123 及以上版本
目标文件名称	S5100EI-VRP310-R0001.BIN 大小 4,614,066 字节 S5100EI-VRP310-R0001-S168.BIN 大小 4,615,145 字节
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3110 Quidview NCC 3.10-3106 Quidview NMF 3.10-3106
CAMS版本号	CAMS 1.20-3105
WEB版本号	HW-http3.1.5-0036sp1
备注	S5100EI-VRP310-R0001.BIN和S5100EI-VRP310-R0001-S168.BIN是不同的软件, 前者的SSH加密算法为56bits, 后者的加密算法为168bits。

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: ACL 规则下发丢失

缺陷产生的条件: 单端口下发超过192条ACL规则, 保存配置重启。

缺陷现象: 可能丢失ACL规则。

2. 缺陷二: 端口安全的OUI 配置不能马上起作用

缺陷产生的条件: 启动端口安全功能, 并设置端口安全模式为 userlogin-withoui。

设置 PC 机的 MAC 地址为端口安全的 OUI

PC机PING交换机

缺陷现象: 如果PC 持续 PING 交换机, 在交换机上把PC地址改成非法地址后, 端口安全功能不能立即生效, 只有PC机停止PING, 地址老化后端口安全功能才能生效。

3. 缺陷三: 添加静态MAC地址失败

缺陷产生的条件: 启动全局和端口的 MAC 集中认证功能, 没有通过认证的MAC地址会被变成静默MAC, 添加该MAC为静态MAC。

缺陷现象: 提示地址已经存在, 不能成功

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 S5100EI-VRP310-R0001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。