

Quidway S5600系列交换机R1510P05版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway S5600系列交换机R1510P05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 S5600
型号	S5624P S5648P S5624P-PWR S5648P-PWR S5624F
内存需求	Min 128M
FLASH需求	Min 16M
BOOTROM版本号	主板: V405 扩展板: V220
目标文件名称	S5600-VRP310-R1510P05.bin S5600-VRP310-R1510P05-S168.bin
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-3110, Quidview NMF 3.10-R3110, Quidview NCC 3.10-R3110
CAMS版本号	CAMS1.20-R3105
WEB版本号	Version 3.1.5-0042
备注	S5600-VRP310-R1510P05-S168.bin和S5600-VRP310-R1510P05.bin是不同的软件, 前者的ssh加密算法为168bits, 后者的加密算法为56bits。

二、增减特性说明:

新增特性:

无

删除特性:

无

修改特性:

1. dns resolve 和堆叠在命令行进行了互斥;
2. 静态MAC地址由64增加到1024。

三、相比前一版本解决的问题说明:

1. OLS29157

首次发现版本: VRP310-E1508P02

问题产生的条件: 当存在大量用户802.1x与dhcp-relay配合使用时, 用户认证通过后, 可以获取到IP地址。

问题现象: 短时间后, 出现大量用户被强制下线。

2. OLS28797

首次发现版本: VRP310-R0019

问题产生的条件: 将登陆web用户密码设置成密文方式, 执行 debugging http。

问题现象: 显示出来的用户名密码是明文的。

3. OLS29241

首次发现版本: VRP310-R0019

问题产生的条件: 堆叠环境下, 配置端口描述, 执行display brief interface查看端口描述信息。

问题现象: slave设备上的一些端口描述信息丢失。

4. OLS28307

首次发现版本: VRP310-R0019

问题产生的条件: 配置monitor权限的用户通过web访问交换机

问题现象: 可以看到SNMP的写团体名

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 S5600-V RP310-R1510P05 版本说明书》。

如有问题, 请联系杭州华三通信技术有限公司服务热线: 4008100504, 8008100504

。

