

Quidway S6500-VRP3.10-F3036L01版本发布公告

一、 使用范围及配套说明:

Quidway S6500-VRP3.10-F3036L01作为首受限使用版本发布, 提供Quidway S6500系列产品新引擎 (SaliencellIII) 产品开局和升级使用, 替代Quidway S6500新引擎局点以前的版本。该版本只能使用于 SaliencellIII系列引擎, 不能用于Saliencel/II引擎。该版本使用范围为韩国局点和意大利Ti局点。

版本配套表:

产品系列	S6500
型号	S6506/S6506R/S6503/S6502
内存需求	最小256M
FLASH需求	最小32M
BOOTROM版本号	主控板BOOTROM软件使用随机自带版本即可, 无需升级。LS82GT20、LS82GP20和LS81TGX1B业务板BOOTROM软件要求使用201、204及以上版本 LS82GT20A,LS82GP20A 和 LS81TGX1C业务板BOOTROM软件要求使用500 及以上版本 LS81GT48业务板BOOTROM软件要求使用403及以上版本 除以上业务板外, 其他业务板BOOTROM软件要求306及以上版本(该版本号可在命令行任何视图下用display version命令查看)
目标文件名称	S6500-VRP310-F3036L01.app
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-B3111, Quidview NMF 3.10-B3111, Quidview NCC 3.10-B3111
CAMS版本号	CAMS 1.20-3100

二、 增减特性说明:

新增特性: ARP免费更新特性;

三、 相比前一版本解决的问题说明:

1. OPTED04589

首次发现版本: VRP310-R3036

问题产生条件:S6500整机重启

问题现象: 重启后配置STP的端口极小概率出现无法发出BPDU报文的现象, 导致网络出现环路。

2. OPTED02300

首次发现版本: VRP310-R3036

问题产生的条件: 单板重启

问题现象: 与单板相连的对端端口会出现多次UP/DOWN

详细的软件特性变更、命令行变更、解决问题列表、及历史版本记录等信息, 请参看《Quidway S6500-VRP310-F3036L01版本说明书》。