冷志字 2008-05-12 发表

Quidway AR28、AR46系列路由器VRP3.40-R0201P19 版本发布

一、 使用范围及配套说明:

Quidway AR28、AR46系列路由器VRP3.40-R0201P19版本对外正式发布,此版本主 要解决网上问题,不受限使用。

安胜伏网工问起,个文限	IX/IJo		
产品系列	AR28 系列/AR46	系列	
型号	AR2809/AR2810/ 30/AR2831/AR28 AR4620/AR4640/		R2814/AR28
内存需求	AR28系列最小128M,AR46系列最小256M		
FLASH需求	最小32M		
BOOTROM版本号	AR28: 9.19以上版本; AR46: 随主机。版本加载后, RPU主控板BootRom将升线主控板BootRom将升级到5.18。注: 只有涉及BootRom配套关系或执行;的操作时才需要升级BootRom版本(具AR28 BOOTROM 了解BootRom版本变;况不建议升级BootRom版本,严禁对Boot出厂版本低的版本降级。		25, ERPU ootRom配套 可参考7.1), 其他情
	设备	文件名称	文件大小
	AR28系列	AR28-VRP340- R0201P19.BIN	12,018,681 字节
目标文件名称	AR46 RPU系列	AR46-VRP340- R0201P19.BIN	12,317,636 字节
	AR46 ERPU系 列	AR46-VRP340- R0201P19-ERPU.BIN	13,607,428 字节
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3122 + P05		
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0302 iMC EAD 3.20-E0303 iMC iCC 3.20-E0302 iMC MVM 3.20-E0302 iMC PLAT 3.20-E0302 iMC UAM 3.20-E0303		
备注	TTYD 配套版本4.22		

二、 增减特性说明:

Į	页目	描述
石	更件特性更新	无
4	次件特性更新	无

三、 相比前一版本解决的问题说明:

1、RTOD04001

首次发现版本: AR28_AR46-VRP340-R0201P08

问题产生条件:设备执行pad登录操作成功后执行quit退出。

问题现象:对端设备上通过debug信息看见错误信息: "XOT: fail to receive xot head!"

2、RTOD04075

首次发现版本: AR28_AR46-VRP340-R0201P08 问题产生条件:路由器收到携带非语音的呼叫。

问题现象:从IP侧打到PSTN侧的电话在主叫端听到忙音,电话无法接通。

3、RTOD04074

首次发现版本: AR28 AR46-VRP340-R0201P08

问题产生条件: MPLS第二种MPLS跨域转发情况下,全局模式反复使能/禁用MPLS功

问题现象: 反复使能和禁用MPLS导致路由分配标签有误、转发异常。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG,请参看配套的《Quidway AR28_AR46-VRP340-R0201P19 版本说明书》。