

**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。

产品系列	AR28 系列/AR46 系列		
型号	AR2809/AR2810/AR2811/AR2812/AR2813/AR2814/AR2830/AR2831/AR2840/AR2880 AR4620/AR4640/AR4680		
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: 随主机版本自动升级, 此版本加载后, RPU主控板BootRom将升级到5.25, ERPU主控板BootRom将升级到5.18。 注: 只有涉及BootRom配套关系或执行涉及BootRom配套的操作时才需要升级BootRom版本(具体问题可参考7.1 AR28 BOOTROM 了解BootRom版本变更说明), 其他情况不建议升级BootRom版本, 严禁对BootRom版本进行比出厂版本低的版本降级。		
目标文件名称	设备	文件名称	文件大小
	AR28系列	AR28-VRP340-R0201P19.BIN	12,018,681 字节
	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:

项目	描述
硬件特性更新	无
软件特性更新	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功能。

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》。