

**Quidway AR28、AR46系列路由器VRP3.40-F0304L02
版本发布**

一、 使用范围及配套说明:

Quidway AR28、AR46系列路由器VRP3.40-F0304L02版本对外受限发布，此版本受限意大利CNIPA项目使用。

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: 因涉及生产器件的配套限制, 不建议用户擅自升级BootRom, 同时严禁对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-F0304L02.BIN	12,659,159 字节
	AR46 RPU系列	AR46-VRP340-F0304L02.BIN	13,068,676 字节
	AR46 ERPU系列	AR46-VRP340-F0304L02-ERPU.BIN	14,498,172 字节
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3116 (请使用P01及以上版本)		
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0301 iMC EAD 3.20-E0301 iMC iCC 3.20-B0301 iMC MVM 3.20-E0202 iMC PLAT 3.20-E0301 iMC UAM 3.20-E0301		
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	1、在AR28上补充支持HWPing阈值统计需求。 在原阈值告警基础上, 提供了对jitter测试类型的监测对象 (包括 jitterrrt, jitterowd-sd和jitterowd-ds) 超阈值个数的计数功能, 并可以通过命令行查看。

三、 相比前一版本解决的问题说明:

无

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-F0304L02 版本说明书》。