

**H3C AR28、AR46系列路由器CMW3.40-R0201P27
版本发布公告**

一、使用范围及配套说明:

H3C AR28、AR46系列路由器CMW3.40-R0201P27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-CMW340-R0201P27.BIN	12,035,581 字节
	AR46 RPU系列	AR46-CMW340-R0201P27.BIN	12,336,724 字节
	AR46 ERPU系列	AR46-CMW340-R0201P27-ERPU.BIN	13,627,356 字节
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3124 + P02		
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0401 iMC EAD 3.20-E0401 + L04 iMC ICC 3.20-E0403 iMC MVM 3.20-E0401 + P01 iMC PLAT 3.20-E2403 iMC UAM 3.20-E0401 + L04		
iNode版本号	iMC iNode 2.40-C0342		
备注	TTYD 配套版本4.27		

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、RTOD04405

首次发现版本: AR28_AR46-CMW340-R0201P26

问题产生条件: 路由器上配置hwping视图下的http-string命令。

问题现象: 从老版本升级到新的软件版本, http-string命令丢失

2、RTOD04373

首次发现版本: AR28_AR46-CMW340-R0201P26

问题产生条件: 路由器使用X2T协议传输文件。

问题现象: 某些情况下, 文件传输会中断。

3、RTOD04343

首次发现版本: AR28_AR46-CMW340-R0201P26

问题产生条件: 路由器上配置ISIS协议后, 收到checksum error LSP。

问题现象: 路由器会丢弃checksum error LSP报文, 导致ISIS路由震荡。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套的《H3C AR28_AR46-CMW340-R0201P27版本说明书》。