

H3C LA2608系列路由器CMW520-R0005版本发布公告

一、使用范围及配套说明:

H3C LA2608系列路由器CMW520-R0005版本是正式发布版本，发布范围不受限，其前一个版本是E0003。

表1 LA2608-CMW520-R0005版本配套表

产品系列	LA2608系列路由器
型号	LA2608系列: LA2608-GU LA2608-GM
BOOTROM版本号	LA2608系列: 201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	型号: LA2608系列 文件名称: LA2608-CMW520-R0005.BIN MD5校验和: f33b2fe5bf30e3d280a3c646cd59c088
配套 AC主机软件	WX3000: Customer 3507P13及以上版本; WX5004: Customer 2507P13及以上版本; WX6103: ESS 2507P13及以上版本
iMC版本号	iMC WSM 7.0 (E0102)
TTYD版本号	4.27

二、增减特性说明:

表2 特性变更

版本号	项目	描述
CMW520-R0005	软件特性更新	有关本版本及历史版本的软件特性及命令行的变更信息说明, 请参见随版本发布的文档《H3C LA2608-CMW520-R0005 版本说明书(软件特性变更说明)》。
	硬件特性更新	无

三、相比前一版本解决的问题说明:

1. 201310210376

- | 问题现象: 在3G口下跑脚本, 设备异常重启, 起来后有异常堆栈。
- | 问题产生条件: 无规律概率重现问题, 在特定流量应用下, 产品自行移植的EHCI代码中, 用于防止ehci_abort_xfer重入的代码被删除。导致重入发生时, 破坏了sqtd链, 进而导致后续的访问获取到了非法地址。

2. 201311010135

- | 问题现象: 使用脚本切换4G 工作模式, 一段时间后, 路由器堆栈重启。
- | 问题产生条件: 使用脚本切换4G modem的工作模式会出现。

3. 201310280553

- | 问题现象: AC重启AP后, AP设备挂住, 任何命令都不能执行, 始终处于JA状态。
- | 问题产生条件: 当满规格配置子接口时, 会出现上述问题。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套发布的《H3C_LA2608-CMW520-R0005_版本说明书》