

H3C MSR3600系列路由器CMW710-R0106版本发布公告

一、使用范围及配套说明:

H3C MSR3600系列路由器CMW710-R0106版本是正式发布版本，发布范围不受限，其前一个版本是E0104。

表1 MSR3600系列路由器版本配套表

| | |
|------------|---|
| 产品系列 | MSR3600系列路由器 |
| 型号 | MSR 3600-28_MSR 3600-51 |
| BOOTROM版本号 | MSR 3600-28_MSR 3600-51: 143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: MSR 3600-28_MSR 3600-51 文件名称: MSR3600-CMW710-R0106.IPE MD5校验和: 929de1ffc4a3e2edfa14e99160cb5a7b |
| iMC版本号 | iMC BIMS 7.0 (E0201P02) iMC EIA 7.0 (E0203) iMC IVM 7.0 (E0201P01) iMC MVM 7.0 (E0201P02) iMC NTA 7.0 (E0201P02) iMC PLAT 7.0 (E0202L02) iMC QoS 7.0 (E0201H01) iMC SHM 7.0 (E0202L01) iMC UBA 7.0 (E0201P02) |
| iNode 版本号 | iNode PC 7.0 (E0203) |
| 单板版本号 | 单板名称: SIC-3G-HSPA 配套单板软件版本号: 280及以后版本 配套硬件CPLD或FPGA版本号: 200及以后版本 |
| | 单板名称: SIC-3G-CDMA 配套单板软件版本号: 280及以后版本 配套硬件CPLD或FPGA版本号: 200及以后版本 |
| | 单板名称: SIC-3G-TD 配套单板软件版本号: 280及以后版本 配套硬件CPLD或FPGA版本号: 200及以后版本 |

二、增减特性说明:

表2 特性变更

| 版本号 | 项目 | 描述 |
|--------------|--------|---|
| CMW710-R0106 | 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 MSR3600-CMW710-R0106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. 201404040553

- | 问题现象: IPsec协商不通过。
- | 产生条件: 接口下先配置IPsec策略再增加从地址。

2. 201401280187

- | 问题现象: MSR5660路由器SPU固定口无法up。
- | 问题产生条件: 对端100M full, 本端自协商, 协商结果为100M halt。

3. 201404150345

- | 问题现象: MSR5660 ping直连接口偶尔产生丢包。
- | 问题产生条件: 插入非H3C定制的光模块。

4. 201405130526

- | 问题现象: 路由器设备长时间运行后内存耗尽发生重启
- | 问题产生条件: Telnet、SSH等用户本地认证进行反复登陆操作。

5. 201404170460

- | 问题现象: 与信安世纪CA服务器互通, 无法自动申请证书。
- | 问题产生条件: 服务器响应时间超过10秒。

6. 201406130055

- | 问题现象: 路由器设备不定时出现业务中断, 所有接口都不通
- | 问题产生条件: 处理大量HTTP redirect的报文

7. 201405130430

- | 问题现象: 路由器TR069无法指定源接口为Serial接口
- | 问题产生条件: TR069使用SERIAL接口时, 无法获取IP地址。

8. 201405070014

- | 问题现象: 路由器作为LNS, 已经接入的客户端偶尔出现异常掉线
- | 问题产生条件: LAC设备在拆除某个session时, 重复发送CDN报文。

9. 201405040223

- | 问题现象: 端口下存在静态mac情况下, 删除端口下mac地址, 设备异常重启
- | 问题产生条件: 端口下存在静态mac情况下, 删除端口下mac地址。

10. 201404040164

- | 问题现象: TELNET任务循环不能退出引起CPU高。
- | 问题产生条件: 通过Telnet窗口创建FTP连接, 并创造条件使得该FTP连接超时, 然后关掉Telnet窗口, 则设备的FTP进程一直占据CPU不释放。

11. 201404040053

- | 问题现象: client携带的request IP与DHCP server对应VLAN不在同一网段时, 设备没有正确回应NAK, 导致client获取IP地址时间较长。
- | 问题产生条件: client携带的request IP与DHCP server对应VLAN不在同一网段。

12. 201404160437

- | 问题现象: PC和MSR3600的交换口直连, ping大包不通。
- | 问题产生条件: 从PC发送大于14792字节的PING报文到MS3600超时。

13. 201403250474

- | 问题现象: 路由器会发送SCCRP字段, LAC无法识别, 导致L2TP连接建立失败。
- | 问题产生条件: 路由器做L2TP的LNS。

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_MSR3600-CMW710-R0106_版本说明书》