

H3C S3600&E328\_E352系列交换机R1702P14版本发布

一 使用范围及配套说明:

H3C S 3600&E328\_E352系列交换机R1702P14版本正式发布, 发布范围为国内和海外市场。版本配套关系请参考如下版本配套表:

|            |  |
|------------|--|
| 产品系列       | H3C S3600EI  |
| 型号         | H3C S3600-28P-EI<br>H3C S3600-52P-EI<br>H3C S3600-28P-PWR-EI<br>H3C S3600-52P-PWR-EI<br>H3C S3600-28F-EI |
| 内存需求       | 最小\64M   |
| FLASH需求    | 最小\16M   |
| BOOTROM版本号 | V602   |
| 目标文件名称     | S3600EI-CMW310-R1702P14-S168.bin   |
| iMC版本号     | iMC PLAT 3.20-R2606 + P13<br>iMC EAD 3.60-E6210<br>iMC UAM 3.60-E6210                                    |
| iNode版本号   | iNode PC 3.60-E6210  |
| WEB版本号     | Version 3.1.9-0016   |
| 备注         |  |

|            |   |
|------------|---|
| 产品系列       | H3C S3600SI/E328/E352   |
| 型号         | H3C S3600-28P-SI<br>H3C S3600-52P-SI<br>H3C S3600-28TP-SI<br>H3C S3600-28P-PWR-SI<br>H3C S3600-52P-PWR-SI<br>H3C E328<br>H3C E352 |
| 内存需求       | 最小\64M  |
| FLASH需求    | 最小\8M   |
| BOOTROM版本号 | V602  |
| 目标文件名称     | S36SI_E-CMW310-R1702P14-S168.bin  |
| iMC版本号     | iMC PLAT 3.20-R2606 + P13<br>iMC EAD 3.60-E6210<br>iMC UAM 3.60-E6210   |
| iNode版本号   | iNode PC 3.60-E6210   |
| WEB版本号     | Version 3.1.9-0016  |
| 备注         |   |

二 增减特性说明:

1 新增特性:

1、支持关闭子网广播上送CPU;

2 删除特性:

无

3 修改特性:

无

三 相比前一版本解决的问题说明:

1. LSOD09957

首次发现版本: CMW310-R1702P11

问题产生的条件: 设备存在虚接口A和B。进行RADIUS认证, RADIUS方案中配置nas-ip为虚接口B的IP地址。

问题现象: RADIUS Authentication Request报文上传的nas-ip为虚接口A的IP地址, 而不是B的IP地址。

2. ZDD02999

首次发现版本: CMW310-R1702P13

问题产生的条件: 多个网管同时发送SNMP报文到设备。

问题现象: 设备一次只接收10个SNMP报文, 其余报文会被丢弃。

3. LSOD09955

首次发现版本: CMW310-R1602

问题产生的条件: 设备收到ARP reply报文, 报文tag对应的VLAN虚接口处于up状态, 但是收包的端口不属于对应的VLAN。

问题现象：收包端口错误地学到了ARP。

#### 4. LSOD09894

首次发现版本：CMW310-R1702P13

问题产生的条件：设备CPU利用率高，且短时间内需要发送大量TRAP。

问题现象：设备异常。

#### 5. LSOD09928

首次发现版本：CMW310-R1702P13

问题产生的条件：配置 'snmp-agent target-host trap address udp-domain A.B.C.D(D>223)params securityname RADAR'。

问题现象：执行undo snmp-agent target-host A.B.C.D(D>223) securityname RADAR命令失败。

#### 6. LSOD09920

首次发现版本：CMW310-R1702P13

问题产生的条件：VTY视图配置'authentication-mode scheme command-authorization'。Telnet用户通过RADIUS认证成功登陆设备。

问题现象：登陆设备后，每执行一条命令都会造成内存泄漏。

#### 7. LSOD09911

首次发现版本：CMW310-R1702P13

问题产生的条件：设备做DHCP snooping，PXE客户端通过设备获取IP地址，并下载系统及菜单信息。

问题现象：PXE客户端可以正确获取IP地址，但是无法正常下载系统及菜单。

#### 8. LSOD09909

首次发现版本：CMW310-R1702P11

问题产生的条件：端口开启最大地址数目限制特性。

问题现象：小概率，即使学习到的地址数目未达到上限，设备也会上报消息'MAC address table exceeded maximum number ...'。

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 S3600EI-CM W310-R1702P14 版本说明书》和《H3C S3600SI\_E328\_E352-CMW310-R1702P14 版本说明书》。