

H3C S3600&E328_E352系列交换机R1702P22版本发布

一 使用范围及配套说明:

H3C S 3600&E328_E352系列交换机R1702P22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 H3C S3600-52P-EI H3C S3600-28P-PWR-EI H3C S3600-52P-PWR-EI H3C S3600-28F-EI
内存需求	最小64M
FLASH需求	最小16M
BOOTROM版本号	V604
目标文件名称	S3600EI-CMW310-R1702P22-S168.bin
iMC版本号	iMC PLAT 3.20-R2606 + P13 + L15 iMC UAM 3.60-E6301 + P04 iMC EAD 3.60-E6301 + P04
iNode版本号	iNode PC 3.60-E6307
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 H3C S3600-52P-SI H3C S3600-28TP-SI H3C S3600-28P-PWR-SI H3C S3600-52P-PWR-SI H3C E328 H3C E352
内存需求	最小64M
FLASH需求	最小8M
BOOTROM版本号	V604
目标文件名称	S36SI_E-CMW310-R1702P22-S168.bin
iMC版本号	iMC PLAT 3.20-R2606 + P13 + L15 iMC UAM 3.60-E6301 + P04 iMC EAD 3.60-E6301 + P04
iNode版本号	iNode PC 3.60-E6307
WEB版本号	Version 3.1.9-0016
备注	

二 增减特性说明:

1 新增特性:

无

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. LSOD10207

? 首次发现版本: CMW310-R1702P19

? 问题产生的条件: 对设备进行web管理, 在“端口>MAC地址[添加]”页面下, 向VLAN下的端口添加MAC。

? 问题现象: 不能选中VLAN下相应端口, 即不能将MAC加到对应端口。

2. LSOD10180

? 首次发现版本: CMW310-R1702P19

? 问题产生的条件: 客户端接入A端口, 在A端口配置EAD快速部署, 客户端MAC地址首字节非0x00, 或者客户端网关MAC地址首字节非0x00。

? 问题现象: 客户端在浏览器输入任意IP, 无法打开EAD快速部署重定向的页面。

3. LSOD10079

? 首次发现版本: CMW310-R1702P19

? 问题产生的条件: telnet用户登陆到设备上, 执行'display users all'命令。

? 问题现象: 显示信息中多显示一次ip地址, 如下 (斜体部分为多余输出信息):

```
<sysname>display users all
```

```
   UI Delay  Type Ipaddress  Username  Userlevel
F 0  AUX 0  00:01:09                3
F 1  AUX 1  00:00:00                3
 2  AUX 2
 3  AUX 3
 4  AUX 4
 5  AUX 5
 6  AUX 6
 7  AUX 7
+ 18.118.118.458 VTY 0  00:00:13 TEL  18.118.118.45  3
+ 18.118.118.1119 VTY 1  00:00:03 TEL  18.118.118.111  3
10 VTY 2
11 VTY 3
12 VTY 4
+ : User-interface is active.
F : User-interface is active and work in async mode.
```

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-R1702P22 版本说明书》和《H3C S3600SI_E328_E352-CMW310-R1702P22 版本说明书》。