

H3C S9500交换机CMW310-R1278P03版本发布

一、使用范围及配套说明：

H3C S9500交换机CMW310-R1278P03版本对外正式发布，不受限使用。

产品系列	H3C S9500系列路由交换机
型号	S9502/S9505/S9508/S9512
内存需求	主控板最小512M，接口板最小128M
FLASH需求	最小16M
BOOTROM版本号	主控板BootROM 123及以后版本 注：该版本号可用display version命令查看
	接口板BootROM 107及以后版本 注：该版本号可用display version命令查看
	NATB、VPNB板BootROM 106及以后版本 注：NATB、VPNB板BootROM务必使用106及以后版本
目标文件名称	S9500-CMW310-R1278P03-SI.APP (13,568,980 字节) 注：此文件不支持VPLS/NAT特性
	S9500-CMW310-R1278P03-EI.APP (18,579,585 字节) 注：此文件支持VPLS/NAT特性
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-F3113 Quidview NMF 3.10-R3112+SP03 Quidview NCC 3.10-R3112+SP02
CAMS版本号	CAMS 2.10-R0121
XLog版本号	XLog 2.10-E0202
WEB版本号	无
备注	无

二、增减特性说明：

新增特性：

无

三、相比前一版本解决的问题说明：

解决了以下缺陷：

1、HYII05396

首次发现版本：S9500-CMW310-R1278P02

问题产生的条件：

当设备作DHCP Relay时，收到的DISCOVERY报文中的flags字段保留位不为零。

问题现象：

设备不能正常转发该DHCP报文。

2、HYII05171

首次发现版本：S9500-CMW310-R1278P02

问题产生的条件：

设备发出的SNMPv3 trap报文中的contextEngineID字段为空。

问题现象：

网管不能正常接收这种报文。

3、HYII05160

首次发现版本：S9500-CMW310-R1278P02

问题产生的条件：

在设备上配置大量的RMON（Remote Monitoring，远程监视）告警表项。

问题现象：

设备异常重启。

4、HYII05543

首次发现版本：S9500-CMW310-R1278P01

问题产生的条件：

设备下挂了大量的使用NAT业务的用户。

问题现象：

由于会话表老化太慢，NAT会话数量不断增加，导致后续NAT业务经常中断。

5、HYII05389

首次发现版本：S9500-CMW310-R1277

问题产生的条件：

BGP报文发送的定时器回调处理存在问题，当一个group下的peer连接数较多时。

问题现象：

BGP报文发送异常，例如：VPN私网路由部分没能被发送出去。

四、版本存放路径：

版本已经上载到公司网站，请直接下载使用。

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 S9500-CMW310-R1278P03版本说明书》

如有问题，请联系华三通信技术有限公司服务热线：4008100504/8008100504