

**H3C S9500交换机CMW310-R1632P07
版本发布**

一、 使用范围及配套说明:

H3C S9500交换机CMW310-R1632P07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/S9508V/S9512
内存需求	主控板最小512M, 接口板最小128M
FLASH需求	最小16M
BOOTROM	主控板BootROM 206及以后版本 注: 该版本号可用display version命令查看
	接口板BootROM 108及以后版本 注: 该版本号可用display version命令查看
	NATB、VPNB、NAMB板BootROM 务必使用205及以后版本 注: 该版本号可用display version命令查看
目标文件名称	S9500-CMW310-R1632P07-SI.APP (15,288,582 字节) 注: 该文件不支持VPLS/NAT/NetStream/10G POS/2.5G POS/10G RPR/2.5G RPR
	S9500-CMW310-R1632P07-EI.APP (24,397,146 字节) 注: 该文件支持VPLS/NAT/NetStream/10G POS/2.5G POS/10G RPR/2.5G RPR
QUIDVIEW	Quidview DM 3.10-R3122+P01
IMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0301 iMC MVM 3.20-E0202 iMC PLAT 3.20-E0301 iMC UAM 3.20-E0301 iMC ICC 3.20-B0301
WEB版本号	无
备注	无

二、 增减特性说明:

无

三、 相比前一版本解决的问题说明:

解决了以下缺陷:

1. HYII07061

首次发现版本: S9500-CMW310-R1271P01

问题产生条件:

在S9500设备上配置夏令时。

问题现象:

系统夏令时错误可能导致接口板正常路由被老化。

2. HYII07071

首次发现版本: S9500-CMW310-R1632P06

问题产生条件:

在MPLS L2VPN应用组网中, LSP隧道反复振荡。

问题现象:

L2vc保存的隧道信息错误导致L2VPN转发不通(概率极小)。

3. HYII07081

首次发现版本: S9500-CMW310-R1631P01

问题产生条件:

在子网广播应用组网中, B类单板任意两个端口配置镜像。

问题现象:

配置镜像的端口上会收到子网广播报文。

4. HYII07034

首次发现版本: S9500-CMW310-R1632P06

问题产生条件:

在灵活QinQ应用组网中, 配置内层Tag按段匹配ACL规则。

问题现象:

对QinQ报文并没有匹配ACL进行外层Tag修改。

如果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-

