

H3C S9500交换机CMW310-R1632P03

版本发布公告

一、 使用范围及配套说明：

Quidway S9500交换机CMW310-R632P03版本对外正式发布，不受限制使用。

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-R1632P03-SI.APP (15,281,437 字节) 注：该文件不支持VPLS/NAT/NetStream/10G POS/2.5G POS/10G RPR/2.5G RPR
	S9500-CMW310-R1632P03-EI.APP (24,454,968 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-R3116+P01 Quidview NCC 3.10-R3116+P01 Quidview NMF 3.10-R3116+P01
CAMS版本号	CAMS 2.10-R0208
XLog版本号	XLog UBAS 2.10-F0204 XLog NTAS 2.10-F0204
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. HYII06891

首次发现版本：S9500-CMW310-R1632P02

问题产生条件：

S9500设备上使用多块GT24B单板，存在跨板突发数据报文。

问题现象：

GT24B单板对跨板突发数据报文处理能力差导致报文丢包严重。

2. HYII06890

首次发现版本：S9500-CMW310-R1632P02

问题产生条件：

通过网管获取VPNB单板的制造信息。

问题现象：

硬件访问速度慢导致HWPing丢包。

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-R1632P03版本说明书》

如有问题，请联系杭州华三通信技术优先公司服务热线：
4008100504/8008100504