

H3C S7500E-CMW520-R6105版本发布

一、使用范围及配套说明：

H3C S7500E-CMW520-R6105作为H3C S7500E系列交换机的正式版本发布，提供S7500E系列交换机产品开局和升级使用。H3C S7500E系列交换机是基于Comware V5操作系统的新一代多业务路由交换机，包括S7502E、S7503E、S7506E、S7506E-V和S7510E共五种型号。

该版本的使用范围是所有S7500E交换机局点。

版本配套表：

产品系列	S7500E系列以太网交换机
型号	S7502E/S7503E/S7506E/S7506E-V/S7510E
内存需求	最小512M
FLASH需求	最小64M
BOOTROM版本号	109及以上版本 (该版本号可在命令行任何视图下用display version命令查看)
目标文件名称	S7500E-CMW520-R6105.app
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3122 + P01
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0301 iMC EAD 3.20-E0301 iMC PLAT 3.20-E0301 iMC UAM 3.20-E0301
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：

1、LSD21889

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：网管口报文统计计数不能被命令行清除。

2、LSD21921

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：S75E设备启动IPv6后，无法透传TTL=1的普通IPv6报文。

3、LSD21938

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：目的MAC为VRRP虚MAC，带IP Option的报文中送CPU，导致2层已知单播不能转发。

4、LSD21915

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：S75E设备EAD端口上配置静态MAC，所对应的主机无法进行组播点播。

5、LSD22088

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：插入备板导致业务板的流量和路由协议暂时性的中断。

6、LSD22084

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：多次主备倒换后，EA单板shaping命令行出现冗余配置。

7、LSD21876

问题发现版本：CMW520-E6102

问题描述：SA SC单板出方向配1:1 vlan mapping后将报文的tpid强制替换成8100。

详细特性变更与使用限制说明，请参见《H3C S7500E-CMW520-R6105版本说明书》。