

## H3C S7500-CMW310-R5208P03版本发布

## 一、使用范围及配套说明：

H3C S7500-CMW310-R5208P03作为正式版本发布，提供H3C S7500系列交换机产品开局和升级使用，替代H3C S7500交换机以前的版本。该版本只能用于应用了EPON产品的S7500交换机，并且只能与Salience III引擎配合使用。

该版本可用于现阶段所有S7500 EPON局点。

版本配套表：

产品系列	S7500E系列以太网交换机
型号	S7506/S7506R/S7503/S7502
内存需求	S7502: 最小256M S7506R/S7506/S7503: 最小512M (需要配置软件升级包)
FLASH需求	最小32M
BOOTROM版本号	LS8M1GT48H、LS8M1GT8UEH、LS8M1FT48EH、LS8M1GP8UBH 业务板BOOTROM软件版本要求使用403版本 除以上业务板外，主控板以及其他业务板BOOTROM软件版本要求使用526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，见注②)
目标文件名称	S7500-CMW310-R5208P03.app OLT DBA算法软件Plato2.2.app
DM版本号	Quidview DM 3.10-R3125
iNode 版本号	iNode 2.40-C0342
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0401 iMC EAD 3.20-E0401 + L04 iMC ICC 3.20-E0403 iMC PLAT 3.20-E2403 iMC UAM 3.20-E0401+L04
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：

## 1. LSOD07674

首次发现版本：S7500-CMW310-R5208L01

问题产生的条件：创建一个VLAN x，1)先配置ONU端口的VLAN属性，port access vlan x，再配置该ONU对应OLT接口VLAN属性，port hybrid vlan x tagged；2)先配置OLT接口的VLAN属性，port hybrid vlan x tagged，再配置该OLT接口下某ONU接口VLAN属性，port access vlan x。通过display vlan命令查看该VLAN下的端口

问题现象：两个过程中，ONU接口的VLAN属性一个为untagged port，一个为tagged。

## 2. LSOD07406

首次发现版本：S7500-CMW310-R5208L01

问题产生的条件：使用SalienceIII plus作为主控板的设备，配置镜像功能

问题现象：可能会出现镜像配置不成功

## 3. LSOD06953

首次发现版本：S7500-CMW310-R5208

问题产生的条件：S7500设备与第三方厂商设备互通，配置动态聚合，按标准S7500只处理最长128字节的LACP协议报文，对端设备如果发送超过128字节的LACP报文S7500设备不处理

问题现象：与此种设备无法聚合

详细特性变更与使用限制说明，请参见《H3C S7500-CMW310-R5208P03版本说明书》。