



H3C S7500-CMW310-E3227版本发布公告

一、使用范围及配套说明：

H3C S7500-CMW310-E3227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。
 该版本支持S7500产品上的防火墙业务板（LS81FWA）、IPSec业务板（LS81IPSECA）、RPR业务板（LS81GP2R、LS81GP4R）和无线业务板（LS81WCM128A0）。
 该版本仅限于应用了上述单板的局点使用。

版本配套表：

产品系列	S7500系列交换机
型号	S7506/S7506R/S7503/S7502
内存需求	最小256M
FLASH需求	最小32M
BOOTROM版本号	主控板：无需升级，使用随机自带版本即可 LS81GT48业务板BOOTROM要求403及以上版本 LS81VSNP业务板BOOTROM要求101及以上版本 除以上业务板外，其他业务板BOOTROM要求520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	S7500-CMW310-E3227.app
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3118 + P02
iMC版本号	iMC： ACLM 3.20-E0202 iMC： EAD 3.20-E0202 iMC PLAT： 3.20-E0202 iMC UAM 3.20-E0202

二、增减特性说明：

新增基于DHCP SNOOPING表项的ARP检测能

三、相比前一版本解决的问题说明：

1. OPTLSOD05464

首次发现版本： CMW310-E3225

问题产生条件： 防火墙单板，长时间运行，温控传感器读取失败

问题现象： 该业务板CPU占用率长时间100%

2. OPTLSOD04642

首次发现版本： CMW310-E3226

问题产生条件： 跨板聚合组配置静态MAC后重启单板

问题现象： 在端口加入手工聚合时，有限制如果聚合组内有端口已经配置静态MAC，不允许通过把其他端口加入聚合组，所以，当重启接口板后，配置再次下发，因为聚合组内有端口已经配置静态MAC，配置下发失败，造成配置丢失

3. OPTLSOD04625

首次发现版本： CMW310-E3226

问题产生条件： 手工聚合口配置静态MAC功能，聚合主端口down状态

问题现象： 手工聚合口配置静态MAC功能，如果聚合主端口down状态，配置静态MAC不起作用

详细解决问题列表与特性变更说明，请参见《H3C S7500-CMW310-E3227版本说明书》。