

H3C S7500-CMW310-R3135P18版本发布

一、使用范围及配套说明：

H3C S7500-CMW310-R3135P18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。

该版本的使用范围是全球。

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	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
目标文件名称	S7500-CMW310-R3135P18.app
DM版本号	H3C DM 3.10-R3125 + P04
iNode 版本号	iNode PC 3.60-C6110
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-R2602 iMC EAD 3.60-E6102 iMC ICC 3.20-R2602 iMC NTA 3.20-E0601 + P01 iMC PLAT 3.20-R2602 iMC UAM 3.60-E6102 iMC UBA 3.20-E0601 + P01
备注	XG上行的业务板包括：LS81T32P、LS81T16P、LS81TG X4、LS81TGX2、LS81GT48B、LS81GP48

二、增减特性说明：

无

三、相比前一版本解决的问题说明：

1. LSOD07905

首次发现版本：F3135L10

问题产生的条件：VSNP单板配置策略路由。

问题现象：提示下发失败。

2. LSOD08170

首次发现版本：F3135L10

问题产生的条件：EAD认证过程中重认证。

问题现象：导致SC任务挂死，设备工作异常。

3. LSOD08572

首次发现版本：R3135P09

问题产生的条件：设备对于mac层和arp层的mac不一致的arp请求报文丢弃。

问题现象：增加命令行[undo] arp check mac-consistency enable进行选择控制。

undo之后，不检查mac是否相同。

4. LSOD08288

首次发现版本：R3132

问题产生的条件：设备启动组播vlan后复位设备。

问题现象：调整设备的缓冲能力的驱动配置在设备启动后没有恢复。

详细特性变更与使用限制说明，请参见《H3C S7500-CMW310-R3135P18版本说明书》。