

H3C S7500E-CMW520-R6105P10版本发布

一、使用范围及配套说明:

H3C S7500E-CMW520-R6105P10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-R6105P10.app
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3124
iNode 版本号	iNode2.40-C0342
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0401 iMC EAD 3.20-E0401 iMC ICC 3.20-E0401 iMC PLAT 3.20-E2401 iMC UAM 3.20-E0401
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. LSD28021

问题发现版本: CMW520-R6105P03

问题描述: MPUB引擎+SC单板+SA单板配合使用, SA单板在SC单板后启动会导致转发不通。

2. LSD28232

问题发现版本: CMW520-R6105

问题描述: LSQ1SRP1CB引擎板工作模式为L2_ENHANCED模式, 存在大流量情况下随机出现报文转发异常。

3. LSD28262

问题发现版本: CMW520-R6105

问题描述: 双主控情况下, 反复进行主备倒换, 随机出现备用主控板系统异常无法启动。

4. LSD28288

问题发现版本: CMW520-R6105

问题描述: 在两个端口同时应用QoS, 小概率出现驱动下发失败, 导致IGSP表项丢失。

详细特性变更与使用限制说明, 请参见《H3C S7500E-CMW520-R6105P10版本说明书》。