彭天付 2012-08-16 发表

H3C S3100V2&E126B系列交换机R5202P01版本发布

一 使用范围及配套说明:

H3C S3100V2&E126B系列交换机R5202P01版本正式发布,发布范围为国内和海外 市场。版本配套关系请参考如下版本配套表:

产品系列	H3C S3100V2&E126B	
厂吅系列	13C 53100V2&E120B	
型 号	\$3100V2-8TP-SI, \$3100V2-16TP-SI, \$3100V2-26TP-SI \$3100V2-8TP-EI, \$3100V2-16TP-EI, \$3100V2-26TP-EI \$3100V2-8TP-PWR-EI \$3100V2-16TP-PWR-EI \$3100V2-26TP-PWR-EI E126B	
内存需求	最小128M	
FLASH需求	最小16M	
BOOTROM版本号	V115	
目标文件名称	S3100V2_E-CMW520-R5202P01.bin	
iMC版本号	iMC PLAT 5.1 SP1 (E0202P05) iMC QoSM 5.1 (E0201) iMC UAM 5.1 SP1 (E0301P03) iMC EAD 5.1 SP1 (E0301P03) iMC TAM5.1 (E0301)	
iNode版本号	iNode PC 5.1 (E0304)	
备注		

- 二 增减特性说明:
- 新增特性: 1

无

2 删除特性:

无

修改特性:

3 无

- 三 相比前一版本解决的问题说明:
- 1. LSD071783
- ? 问题现象:插入H3C 认证的堆叠电缆,设备打印如下提示信息"This transceiver is NOT sold by H3C".
- ? 问题产生条件:插入H3C 认证的FOXCONN SFP堆叠电缆。
- 2. LSD071798
- ? 问题现象:删除MAC地址时,设备重启。
- ? 问题产生条件: 持续打入源MAC变化的数据流, 周期性的删除MAC地址。
- 3. LSD071861
- ? 问题现象: 1000M电口上都配置MDI across,并用直通线连接,端口仍可以UP。
- ? 问题产生条件:无。
- 4. LSD071954
- ? 问题现象:下载系统启动文件耗时太长,大概需要10分钟。
- ? 问题产生条件:通过TFTP或者FTP下载系统启动文件。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG,请参看配套发布的《H3C S3100V2_E-CMW520-R5202P01 版本说明书》。