

H3C Aolynk-CC720E V100R005版本发布

一、使用范围及配套说明：

H3C Aolynk-CC720E V100R005版本正式发布，使用范围为国内市场。

1. 版本配套表

表一：版本配套表

| | |
|------------|--|
| 产品系列 | Aolynk EPCN |
| 型号 | Aolynk-CC720E |
| 内存需求 | 8M |
| FLASH需求 | 4M |
| BOOTROM版本号 | 102 |
| 目标文件名称 | CC720EV100R005.bin |
| iMC版本号 | iMC PLAT SP1 5.0 (E0101L07) iMC EoCM 5.0 (E0101H01) |
| 备注 | 无 |

二、增减特性说明：

新增特性：无

删除特性：无

修改特性：无

三、新增命令行说明：

表二：命令行变更说明

| 版本号 | 项目 | 描述 |
|----------------|------|---|
| CC720EV100R005 | 新增命令 | 命令1: mtu <i>mtu-value</i> 描述: 设置EoC头端的mtu值 命令2: undo mtu 描述: 恢复EoC头端的mtu值为默认值 |
| | 删除命令 | 无 |
| | 修改命令 | 无 |
| CC720EV100R004 | 新增命令 | 无 |
| | 删除命令 | 无 |
| | 修改命令 | 无 |
| CC720EV100R003 | 新增命令 | 无 |
| | 删除命令 | 无 |
| | 修改命令 | 无 |
| CC720EV100R002 | 新增命令 | 命令1: loopback-detection enable 描述: 开启Cable网桥环路检测功能 命令2: undo loopback-detection enable 描述: 关闭Cable网桥环路检测功能 命令3: display loopback-detection 描述: 您可以通过此命令来查看当前网络中是否存在Cable网桥环路 |
| | 删除命令 | 无 |
| | 修改命令 | 无 |
| CC720EV100R001 | 新增命令 | 无 |
| | 删除命令 | 无 |
| | 修改命令 | 无 |
| CC720EV100A001 | 新增命令 | 首次发布 |
| | 删除命令 | 首次发布 |
| | 修改命令 | 首次发布 |

四、相比前一版本解决的问题说明：

1.问题一

首次发现版本：CC720EV100R004

问题产生的条件：将集中器CC720E的VLAN模式配置为透传模式。

问题现象：在5分钟左右的时间内无法访问CC720E的WEB管理页面。

2.问题二

首次发现版本: CC720EV100R004

问题产生的条件: CC720E集中器设备进行视频点播测试, 每个终端点播一条数据流

。

问题现象: CC720E集中器设备点播性能下降30%-40%, 只能点播100M左右的数据流

。

3.问题三

首次发现版本: CC720EV100R004

问题产生的条件: CC720E集中器与路由器组网连接。

问题现象: CC720E集中器设备MTU协商不正常, 造成MTU协商失败的网络无法访问CC720E的WEB管理页面。

四、版本使用限制及注意事项

CC720EV100为集中器软件, 组建网络连接时, 需要和网桥软件CB201EV101/CB203EV100/ CB201AV100/CB203AV100/CB303AV100配合使用。

如要完整的了解该版本累计解决的问题, 请参看配套的《Aolynk-CC720EV100R005版本说明书》。

该公告已归档到知识案例库, 归档ID号为KMS - 20748。

如有问题, 请联系杭州华三通信技术有限公司服务热线: 4008100504/8008100504