



## iMC EoCM 3.50-E5201版本发布公告

### 一、使用范围及配套说明:

iMC EoCM 3.50-E5201早期销售版本发布, 使用范围为国内和海外市场。

#### 1. 与设备的配套关系

##### 1、与iMC智能管理平台的配套关系

配套的iMC智能管理平台版本: iMC PLAT 3.20-R2602

##### 2、设备配套关系

表1 设备配套表

厂商	软硬件配套版本
H3C	SOHO设备: H3C CC600, H3C CC602, H3C CR400, H3C CC600E, H3C CC652E

### 二、增减特性说明

表2 特性变更说明

版本号	项目	描述
EoCM 3.50-E5201	新增特性	EoC 向导 EoC用户   补充CNU类型 EoC 设备管理   支持收发速率下降阈值设置   光端机信息查看和阈值设置 CNU设备管理   收发速率能力值查看 EoC在线离线统计 IP地址统一管理 新增设备:   支持CC652E
	删除特性	无。
	修改特性	EoC设备管理   启动CC600自动升级时, 修改提示信息。 EoC 后台支持VC2008
EoCM 3.50-E5102	新增特性	EoC设备管理   自动增加EoC设备, 用户将EoC设备增加到平台后, EoC系统将自动增加此设备 CNU设备配置管理   CNU设备在线时长查看
	删除特性	无
	修改特性	EoC设备管理   增加EoC设备, 当遇到增加失败的设备后, 继续增加后面的设备, 并为每个增加设备操作记录操作日志
EoCM 3.50-E5101	新增特性	EoC设备管理   衰减阈值配置 CNU设备配置管理   CNU广播风暴抑制功能配置   CNU设备载波调制图查看 CNU上UNI接口配置管理   UNI接口管理状态配置 匿名设备管理   匿名设备信息查看   绑定匿名设备 EoC拓扑   从IP拓扑或自定义拓扑中以扩展菜单方式打开EoC设备的EoC拓扑
	删除特性	无
	修改特性	无

### 三、相比前一版本解决的问题说明

#### 1. 首次发现版本: iMC EoCM 3.50-E5101

问题产生的条件: 在Server上安装iMC, 安装过程中数据库选择非本地数据库部署。

问题现象: 多个组件部署失败。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套的《iMC EoCM 3.50-E5201版本说明书》。

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