

iMC EoCM 3.20-E0401版本发布

一、使用范围及配套说明:

iMC EoCM 3.20-E0401版本正式发布,使用范围为国内市场。

1. 历史版本号

历史版本号如表1所示:

表1: 历史版本号

版本号	基础版本号	发布日期	备注
iMC EoCM 3.20-B0401	首次发布	2008-04-22	无

2. 软件运行环境

表2: 服务器端运行环境

操作系统	硬件要求	数据库、浏览器版本
Windows 2000 Server SP4 /Windows Server 2003 SP1/SP2 (简体中文版)	最多500台管理设备服务器指标要求: 处理器: Intel Xeon EM64T或更好, 主频≥3.0 GHz, 处理器二级高速缓存≥2MB; 处理器配置数目≥1; 内存类型: ECC DDR2 PC3200 SDRAM或更好, 内存 ≥2G; 内置硬盘类型: U320 10000rpm 热插拔SCSI硬盘或更好, 硬盘容量144GB (RAID 1); 阵列控制器/Raid卡: 配置双通道Ultra 320 S CSI卡式阵列控制器或更好, 缓存≥128MB; 支持RAID 0、1、1+0、5; 芯片组: Intel E7250 (配合处理器类型)或更好, 系统前端总线频率≥800MHz; 至少1块10/100/1000Mb自适应以太网卡。	数据库: S QL Server 2000 SP4、SQL Server 2005 浏览器: IE 5.5、Firefox1.5及以上版本
	最多1000台管理设备服务器指标要求: 处理器: Intel Xeon EM64T或更好, 主频≥3.0 GHz, 处理器二级高速缓存≥2MB; 处理器配置数目≥1; 内存类型: ECC DDR2 PC3200 SDRAM或更好, 内存 ≥2G; 内置硬盘类型: U320 10000rpm 热插拔SCSI硬盘或更好, 硬盘容量144GB (RAID 1); 阵列控制器/Raid卡: 配置双通道Ultra 320 S CSI卡式阵列控制器或更好, 缓存≥192MB; 支持RAID 0、1、1+0、5; 芯片组: Intel E7250 (配合处理器类型)或更好, 系统前端总线频率≥800MHz; 至少1块10/100/1000Mb自适应以太网卡。	
	最多2000台管理设备服务器指标要求: 处理器: Intel Xeon EM64T或更好, 主频≥3.0 GHz, 处理器二级高速缓存≥2MB; 处理器配置数目≥2; 内存类型: ECC DDR2 PC3200 SDRAM或更好, 内存 ≥3G; 内置硬盘类型: U320 10000rpm 热插拔SCSI硬盘或更好, 硬盘容量144GB (RAID 1); 阵列控制器/Raid卡: 配置双通道Ultra 320 S CSI卡式阵列控制器或更好, 缓存≥256MB; 支持RAID 0、1、1+0、5; 芯片组: Intel E7250 (配合处理器类型)或更好, 系统前端总线频率≥800MHz; 至少1块10/100/1000Mb自适应以太网卡。	

表3: 客户端运行环境

操作系统	硬件要求	浏览器版本
Windows 2000 / Windows XP (简体中文版)	主频1.5G Hz (以上)、内存512MB (以上)、硬盘20GB (以上)、48倍速光驱、100M网卡 (以上)、声卡	浏览器: IE 5.5、Firefox1.5及以上版本

3. 版本配套关系

- 1) 配套的iMC智能管理平台版本: iMC PLAT 3.20-E2401。
- 2) 配套的iMC 智能配置中心组件版本: iMC ICC 3.20-E0401。

3) 设备的配套关系:

表4: 设备的配套关系

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

4. 版本使用限制及注意事项

无

二、 增减特性说明:

新增特性:

无

删除特性:

无

修改特性:

无

三、 相比前一版本解决的问题说明:

无

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 MVM 3.20-E0401 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: 8008100504/4008100504。