

iMC EAD 3.60-E6101版本发布

一、使用范围及配套说明:

iMC UAM 3.60-E6101版本正式发布,使用范围为国内和海外市场。

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 EAD 3.60-E6101	iMC EAD 3.20-E0402	2008-09-23	无
iMC EAD 3.20-E0402	iMC EAD 3.20-E0401	2008-08-18	无
iMC EAD 3.20-E0401	iMC EAD 3.20-E0303	2008-04-08	无
iMC EAD 3.20-E0303	iMC EAD 3.20-E0302	2008-02-22	无
iMC EAD 3.20-E0302	iMC EAD 3.20-E0301	2007-10-26	无
iMC EAD 3.20-E0301	iMC EAD 3.20-E0202	2007-10-13	无
iMC EAD 3.20-E0202	iMC EAD 3.20-B0201	2007-09-20	无
iMC EAD 3.20-B0201	首次发布	2007-06-20	无

2. 版本配套表

表2: 服务器端配置要求

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5000用户数的服务器指标要求: 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 2 000 SP4; SQL Server 2005 SP2 浏览器: IE 5.5、Firefo x1.5及以上 版本
	最多10000用户数的服务器指标要求: 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 ≥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≥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。	
	10000以上用户数的服务器指标要求: 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。	
	最多5000用户数的服务器指标要求: 处理器: SUN SPARC, 主频≥1.5GHz; 内存: 2G以上; 内置硬盘: 80G以上; 集成千兆网卡。	

操作系统	硬件要求	数据库、浏览器版本
Solaris 8/ Solaris 10 (简体中文版)	最多10000用户数的服务器指标要求: 处理器: SUN SPARC, 主频≥1.5GHz; 处理器配置数目≥1; 内存: 3G以上; 内置硬盘: 160G以上; 集成千兆网卡。	数据库: Oracle 10G (10.2.0) 浏览器: Firefox 1.5及以上版本
	10000以上用户数的服务器指标要求: 处理器: SUN SPARC, 主频≥1.5GHz; 处理器配置数目≥2; 内存: 4G以上; 内置硬盘: 160G以上; 集成千兆网卡。	

表3: 客户端配置要求

操作系统	硬件要求	浏览器版本
Windows 2000 SP4 / Windows XP SP2 (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: IE5.5及以上版本、Firefox 1.5及以上版本

3. 与iMC智能管理平台的配套关系: iMC PLAT 3.20-E2501, iMC PLAT 3.20-E2601

4. 与iMC用户接入管理组件的配套关系: iMC UAM 3.20-E6101。

5. 与客户端的配套关系: 建议配套的主要客户端版本: iNode 2.40-R0319, iNode 2.40-F0326, iNode 2.40-F0329, iNode 2.40-F0331, iNode 2.40-F0335, iNode 2.40-C0338和iNode 2.40-C0341及后续版本。若使用以上之前的版本, 则可能导致有些特性无法使用。

6. 与接入设备的配套关系: 请参考《iMC UAM 3.20-E6101版本说明书》。

7. 与防病毒软件的配套关系: 请参考《iMC UAM 3.20-E6101版本说明书》。

8. 版本使用限制及注意事项

1) EAD解决方案中安全策略配置检查安装运行的软件, 如果修改了软件名或应用程序名就无法检测了。这是 Microsoft Windows的限制;

2) 安全策略中定义的实时监控项, 并不是每个支持强联动的防病毒软件均支持, 但是所有强联动的防病毒软件均支持设置“全部监控”任务。安全认证通过且防病毒实时监控选项设置成功后, 能否限制不让用户手工更改取决于具体防病毒管理中心策略控制能力;

3) 对于McAfee SecurityCenter 9.1.08, 由于H3C iNode智能客户端所依赖的商用软件无法得到此版本杀毒软件的真实病毒库版本, 所以建议与此版本病毒库软件联动实现EAD解决方案时, 病毒库版本定义采用自适应方式而不要采用指定日期;

4) 如果要使用桌面资产管理组件, 请部署完桌面资产管理组件后再部署自助服务, 否则用户自助查询资产时会出现异常。

EAD服务器与老版本iNode配合对禁止运行的服务处理存在问题;

5) 与不支持“可控软件组”功能的iNode配合使用可控软件检查功能时, 每个可控软件组中只能配置一个软件/进程/服务。

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:

1) 首次发现版本: iMC EAD 3.20-E0401。

问题描述: iMC与客户端老版本配合检查白软件(在机器上必须安装的软件)错误。

2) 首次发现版本: iMC EAD 3.20-E0402。

问题描述: 可控软件组类型为服务类型且软件组中包含多个服务检查时, 服务器不下发白软件、黑软件(机器上禁止安装运行的软件)列表。

3) 首次发现版本: iMC EAD 3.20-E0401。

问题描述: 数据库中的开关不生效, 配置文件中的生效。不合理。建议数据库中的生效。

4) 首次发现版本: iMC EAD 3.20-E0402。

问题描述: Solaris下策略服务器和DAM服务器进程无法启动。

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 EAD 3.20-E6101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