

iMC UBA 3.20-E0601P01版本发布公告

一、使用范围及配套说明:

iMC UBA 3.20-E0601P01正式销售版本发布,使用范围为国内。

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、版本配套表

表1 版本配套表

项目	描述
基础版本	iMC UBA 3.20-E0601
操作系统	t MS Windows 2000 Server SP4 t MS Windows Server 2003 SP1/SP2 t Solaris 10
浏览器版本	t IE 5.5及以上版本 t Firefox 1.5及以上版本
语言	t 简体中文版本

二、增减特性说明

表2 特性变更说明

版本号	项目	描述
iMC UBA 3.20-E0601P01	特性更新	新增特性: 在进行审计时,对于用户名进行突出显示,用户点击后提示用户的实际IP。 服务器配置中定义了内网的监控范围,(以前定义在探针中,只针对探针,现在针对探针和接收器),只有满足内网中IP地址范围的日志才会被接收。 修改特性: 通过探针配置,可关闭http摘要中某些不关键信息的输出(例如以jpg、gif、js、css结尾的URI),以减少日志数量。 通过探针配置,可关闭DIG流日志的输出。 删除特性:无
	新增设备	
	新增单板	

三、相比前一版本解决的问题说明

1. 首次发现版本:iMC UBA 3.20-E0601

问题产生的条件:邮件审计日志主题的长度大于50个字符时。

问题现象:邮件审计日志主题会自动在第50个字符处添加空格,造成主题换行,可能造成主题显示不美观。

2. 首次发现版本:iMC NTA 3.20-E0601

问题产生的条件:与UAM联动时UAM组件启动出现错误。

问题现象:UBA的用户审计页面出现异常。

3. 首次发现版本:iMC NTA 3.20-E0601

问题产生的条件:修改行为审计的开始时间和结束时间。

问题现象:开始时间和结束时间不能手工编辑。

4. 首次发现版本:iMC NTA 3.20-E0601

问题产生的条件:进行通用行为审计,并且审计条件中包含用户名。

问题现象:日志审计结果不准确。

5. 首次发现版本:iMC NTA 3.20-E0401

问题产生的条件:UBA与UAM联动查询。

问题现象:查询出的用户IP地址不能自动联系到用户名。

6. 首次发现版本:iMC NTA 3.20-E0401

问题产生的条件:连续进行服务器配置下发。

问题现象:服务器配置下发时经常出现配置超时的现象。

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 UBA 3.20-E0601P01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

