

Aimetis Enterprise Manager™



集中式云管理的威力

正在管理多站点视频监控系统？别让过时的摄像机固件使您面临不必要的风险。利用 Aimetis Enterprise Manager™ (AEM) 体验集中式云管理。

在 AEM 的帮助下，您可以通过统一的运行状况监控和设置管理来简化 IT 运营，同时自动进行软件和固件更新。该系统特别适合与 Aimetis Symphony™ 视频管理软件 (VMS)、R 系列网络录像机 (NVR)、E 系列物理安全设备 (PSA) 以及 Thin Client 同时安装。

它通过一个中央接口来控制各个系统，从而减少对现场技术人员的需求。

借助 AEM 可减少前期配置和后续管理时间，降低总拥有成本，让您能够腾出资源，管理其他部署工作。

主要优势

✓ 最大限度延长正常运行时间

通过网络仪表盘或电子邮件状态摘要来快速识别问题。报告的事件包括服务器或摄像机断开连接、存储错误以及 CPU 和内存阈值违例。

✓ 提高合规性

AEM 明确定义的设置无法在本地更改，从而避免因不一致和不合规的配置而产生问题。

✓ 降低总拥有成本 (TCO)

集中式管理可减少前期配置和后续管理时间。通过从云端继承的设置（通过策略）减少初始设置时间。只需向服务器推送更新，即可调用后续的策略更改。软件更新也会以集中方式进行配置以及实现自动安装。

✓ 降低风险

通过解决常见攻击载体来提高安全性。确保摄像机不会受到默认密码的危害。轻松替换包含安全缺陷的摄像机固件版本。AEM 支持管理员轻松采用最佳实践并修复漏洞。使用云控制台自动更改摄像机密码，同时推出系统级固件更新。

主要功能



集中式 Symphony VMS 管理

AEM 支持管理员在分布式网络环境中跨多个服务器管理设置。策略模板支持常用配置项的标准化。优先级可确保 Enterprise Manager 明确定义的设置无法被本地服务器管理员更改。



系统运行状况仪表盘

监控 VMS 服务器、服务器场以及摄像机的可用性和运行状况指标。您还可以跟踪服务器 CPU、内存和存储的使用情况。网络仪表盘可提供对部署级系统状态的按需访问，并且可通过电子邮件自动将运行状况摘要报告发送给管理员。



自动更新

AEM 提供的云平台用于管理 VMS 服务器软件版本，可以将主、次要版本升级和设备包更新计划为立即安装或在指定更改时间窗口内安装。



云备份

通过 AEM，Symphony 的服务器配置可定期备份到云端。发生配置错误或灾难性服务器故障时，可以轻松还原设置。



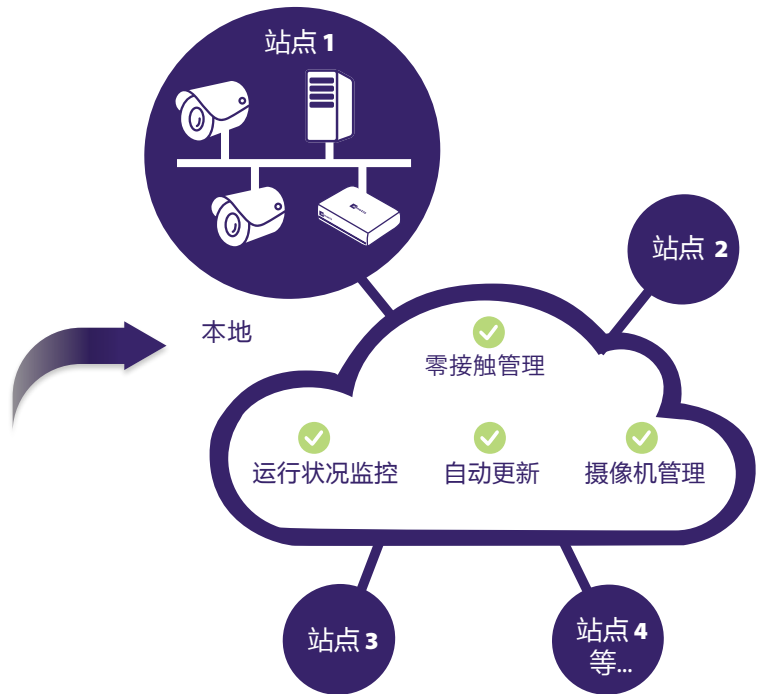
摄像机管理

AEM 可显著减少分布式网络摄像机所需的管理工作。使用 AEM Bridge 能够自动发现并清点摄像机。摄像机固件可从云端集中更新，无需现场工作人员。AEM 可自动制定摄像机密码更新策略，从而降低风险并简化最佳实践的采用。



AEM Bridge

AEM Bridge 是一种在本地部署的专用硬件设备，与 AEM 配合使用可实现高级摄像机管理。该设备设计紧凑，由 PoE 供电，可提高空间利用率，并有效减少能耗。在分布式监测网络中，每个站点通常需要一个 AEM Bridge。



如需了解更多信息，请访问：aimetis.com

© 2017 Aimetis Corp. Aimetis 和 Aimetis Symphony 是 Aimetis Corp. 在各司法管辖区的注册商标或商标申请。所有其他公司名和产品是其各自所有者的商标或注册商标。我们保留做出修改的权利，恕不另行通知。