

机房串口设备的集中控管

ALTUSEN企业级机房解决方案

案例：某银行



某银行是地方性股份制商业银行，为客户办理投资理财，金融借贷等服务。

银行机房中有数个网络机柜和服务器机柜，其中，服务器有192台，网络设备有64台，需要被集中控管。所有访问人员需要做到权限的划分，从而访问不同的服务器和网络设备。

挑战

- 如何集中控制机房内的所有服务器和网络交换机？
- 管理人员不需要进入机房，如何实现对机房服务器的数据导入和导出？
- 如何有一个良好的兼容性，支持机房中不同接口的服务器？
- 机房当中的串口设备也要做到集中控管？
- 如何对使用人员的权限进行分配？

ATEN解决方案



**32端口KVM over IP
远程电脑管理方案
KN4132V x 6**



**32端口串口控制台服务器
SN0132 x 2**

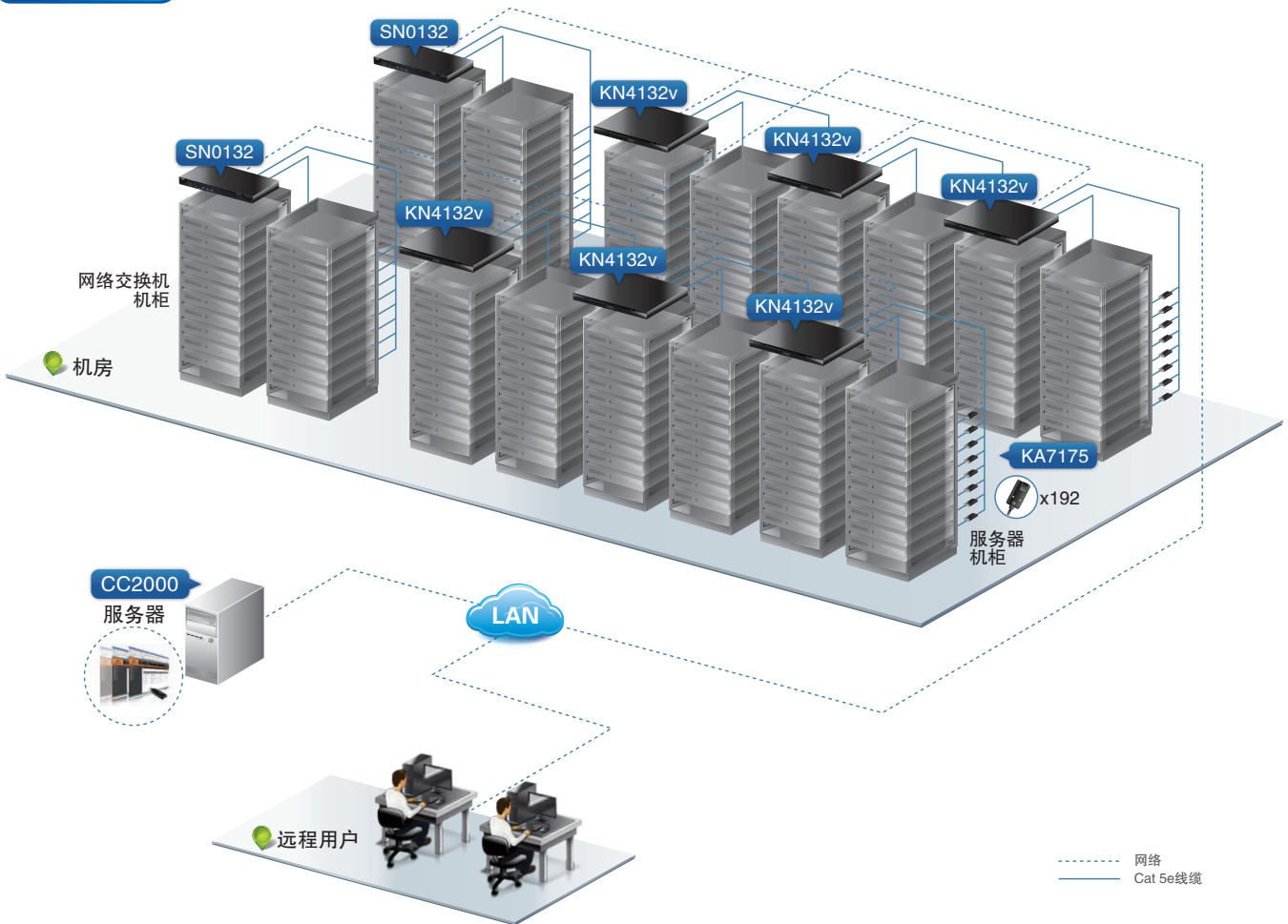


**USB虚拟媒体电脑端模块
KA7175 x 192**

• KN4132v 后视图



使用情境



使用效益

- 使用ATEN企业级机房解决方案，可从远程“集中监控”所有服务器和交换机。
- KN4132V的4个并发访问端口特性方便多个管理员同时一起操作服务器，方便管理，提高办事效率。
- ATEN企业级机房解决方案提供带外管理模式，提高管理员的效率与可靠性，也有利于提高数据的安全性。
- ATEN企业级机房解决方案提供简单实用的权限分配制度，提高了系统管理的安全性，方便客户管理用户设备。
- KA7175的模块支持虚拟媒体功能，管理员不需到机房导入导出数据，远程就可以操作，方便用户管理服务器。

“我银行数据机房有多台服务器，集中控制所有服务器对我银行是一个很大的难度。ATEN企业级解决方案帮助我们解决了这一集中控制的问题。方便快捷的管理和日志记录极大的提高了管理员的工作效率和系统的安全性。” - 客户反馈

北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层
 电话：010-5255-0110 传真：010-8296-1318 www.aten.com.cn Email: sales@aten.com.cn
 ATEN宏正官方微博 新浪微博：http://e.weibo.com/atenchina 腾讯微博：http://t.qq.com/ATENCHINA
 © Copyright 2014 ATEN® International Co., Ltd. All brand names and trademarks are the registered property of their respective owners.
 北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理，完全代理ATEN宏正旗下全品牌



即刻关注

了解最新资讯
 尽在 ATEN 官方微信
 快来“扫一扫”

