

# 中国人民银行百色支行机房集中控管解决方案

## 通过ATEN DCCMS方案集中管理机房内IT设备

### 案例：中国人民银行百色支行



中国人民银行百色支行负责监督及管理百色市地区金融及证券业务，包括国有及商业银行；外汇管理局；国库支付中心，信息中心机房集中管理该地区所有金融业务数据。

百色支行内有主机房及传输机房，各设置有服务器机柜、网路设备机柜及小型机机柜。为确保机房安全性，所有操作及资料存取都必须从监控室远程访问。因此如何实现从监控室内集中控管两个不同机房、不同机柜内的所有设备是此方案的重点。

除此之外，此方案必须提供远程资料传输能力，实现管理者不需进出机房即能即时更新业务系统资料。

### 挑战

- 如何在监控室集中控管主机房及传输机房的设备？
- 如何将服务器、网路交换机及小型机整合在同一套设备中集中管理？
- 如何远程传输资料实现业务系统及时更新？

### ATEN解决方案



**32端口远程电脑管理方案**  
KN4132v x 1



**16端口串口控制台服务器**  
SN0116 x 2

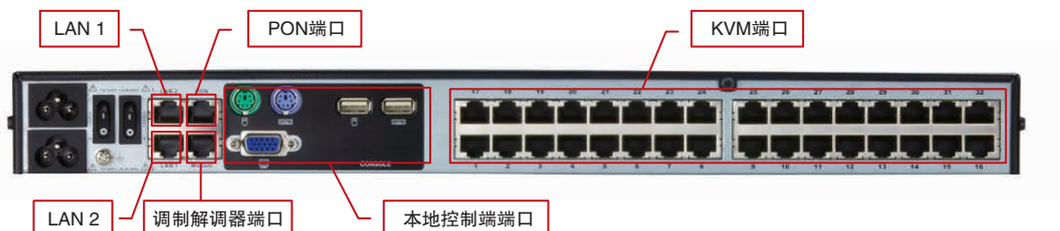


**Control Center Over the NET™管理软件**  
CC2000 x 1

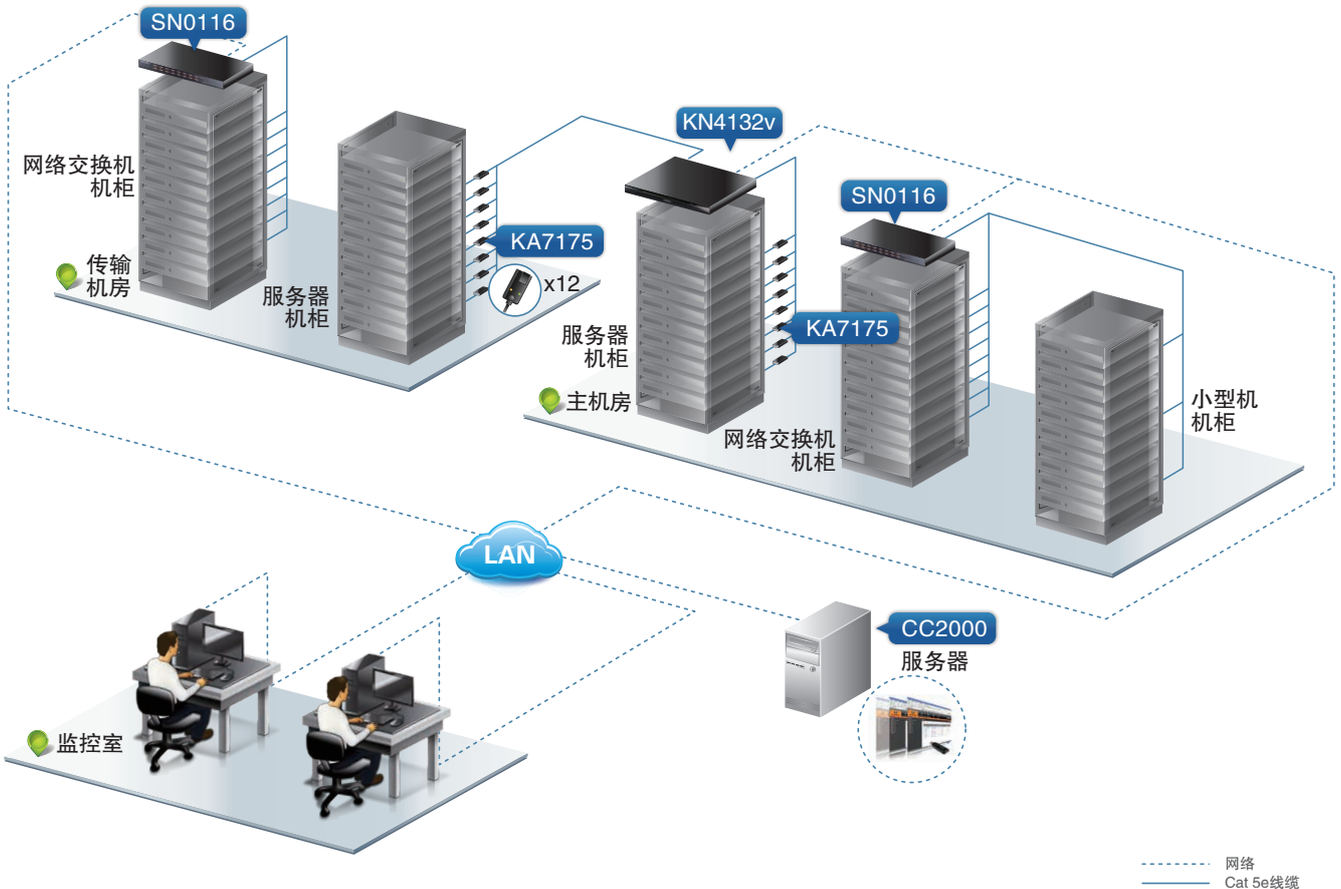


**USB虚拟媒体电脑端模块**  
KA7175 x 12

• KN4132v 后视图



### 使用情境



### 使用效益

- 使用ATEN DCCMS集中控管解决方案，管理者可从监控室远程“集中控管”两个机房的IT设备。
- KN4132v集中管理服务器及SN0116集中管理网络交换机及小型机，再由CC2000整合所有的KN4132v及SN0116，以实现不同机房及不同设备的集中控管。
- KN4132v支持虚拟媒体，管理者可有效及时传输资料到核心业务服务器更新系统。
- SN0116支持串口RS-232信号传输-管理者可实现对重要网络设备console管理。

“我们面临一个很大挑战，需集中整合管理两个机房所有的IT设备到监控室。ATEN CC2000集中控管解决方案帮助我们解决了这一集中控制的问题。同时虚拟媒体特性能让我们很方便的将资料传输到机房终端，无需我们再繁琐的跑到机房做事了。感谢ATEN给我们提供一个如此好的解决方案！” - 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”

