

## 办公室远程监管视频服务器和IP摄像头

### CE600 DVI KVM信号延长器

#### 案例：某金融机构



#### 案例：某金融机构

某金融机构计划为闭路电视(CCTV)安装视频服务器，并在每个分支机构安装IP摄像头。他们想通过局域网将录制的视频整合到视频服务器。该视频服务器不是闭路电视系统专用的服务器，而是惠普标准电脑安装的视频服务器。他们计划将此电脑安置在远离办公室30m远的机房，实现从办公室就能控制和监控视频。因此，需要一套经济可靠的解决方案来满足这些需求。

#### 挑战

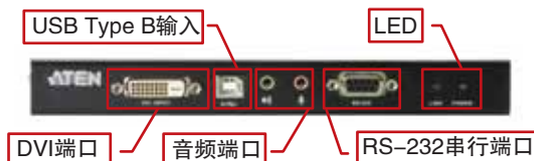
- 需要从办公室直接访问视频服务器并控管IP摄像头。
- 因为使用惠普的标准电脑作为视频服务器，解决方案需支持USB键盘、USB鼠标和DVI显示器。
- 需安装惠普电脑到远离办公室30m远的机房。
- 需要经济且可靠的解决方案。

#### ATEN解决方案



**CE600**  
DVI KVM信号延长器

##### • CE600L 前视图



##### • CE600L 后视图



##### • CE600R 前视图



##### • CE600R 后视图



### 使用情境



### 产品特性 & 使用效益

- 提高工作效率- 他们只需在舒适的办公室内监控店内的情况，无需来回往返离办公室30m远的机房。
- 支持USB键盘、USB鼠标和DVI显示器- CE600 DVI KVM信号延长器允许您延长控制端远达60m。
- 超高视频质量- CE600支持分辨率高达1920x1200@60Hz(30m)；1024x768@60Hz(60m)。
- 易于安装- 只需线缆连接设备即可。
- 此解决方案极具备成本效益。



中国地区服务热线  
**400-810-0-810**

北京：010-52550110  
上海：021-31260110  
广州：020-38830110



了解更多产品信息  
请关注 **ATEN**  
[www.aten.com.cn](http://www.aten.com.cn)  
(Android用户请到360手机助手  
检索“宏正在线App”进行下载)



ATEN在线客服-iOS