

在控制室即可实时监控DVR图像来源

使用DVI双屏幕KVM信号延长器延长传输距离至20米

案例：控制室



案例：控制室

韩国五大城市之一拥有250万人口和发达的交通设施，如高速铁路和公路。该城市是2002年FIFA世界杯和IAAF(世界田径锦标赛)的主办城。该城市分为8个区，其中某区引进了ATEN解决方案，在控制室可对整合安装在该区内的DVR系统进行实时监控。

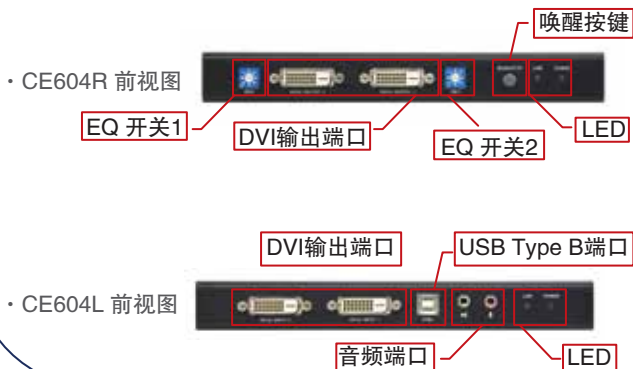
挑战

- 支持DVR系统的DVI双输出。
- 能够传输全高清画面，并且无延迟。
- 能够将DVR信号源延长约20m。
- 设备小巧且易安装。

ATEN解决方案



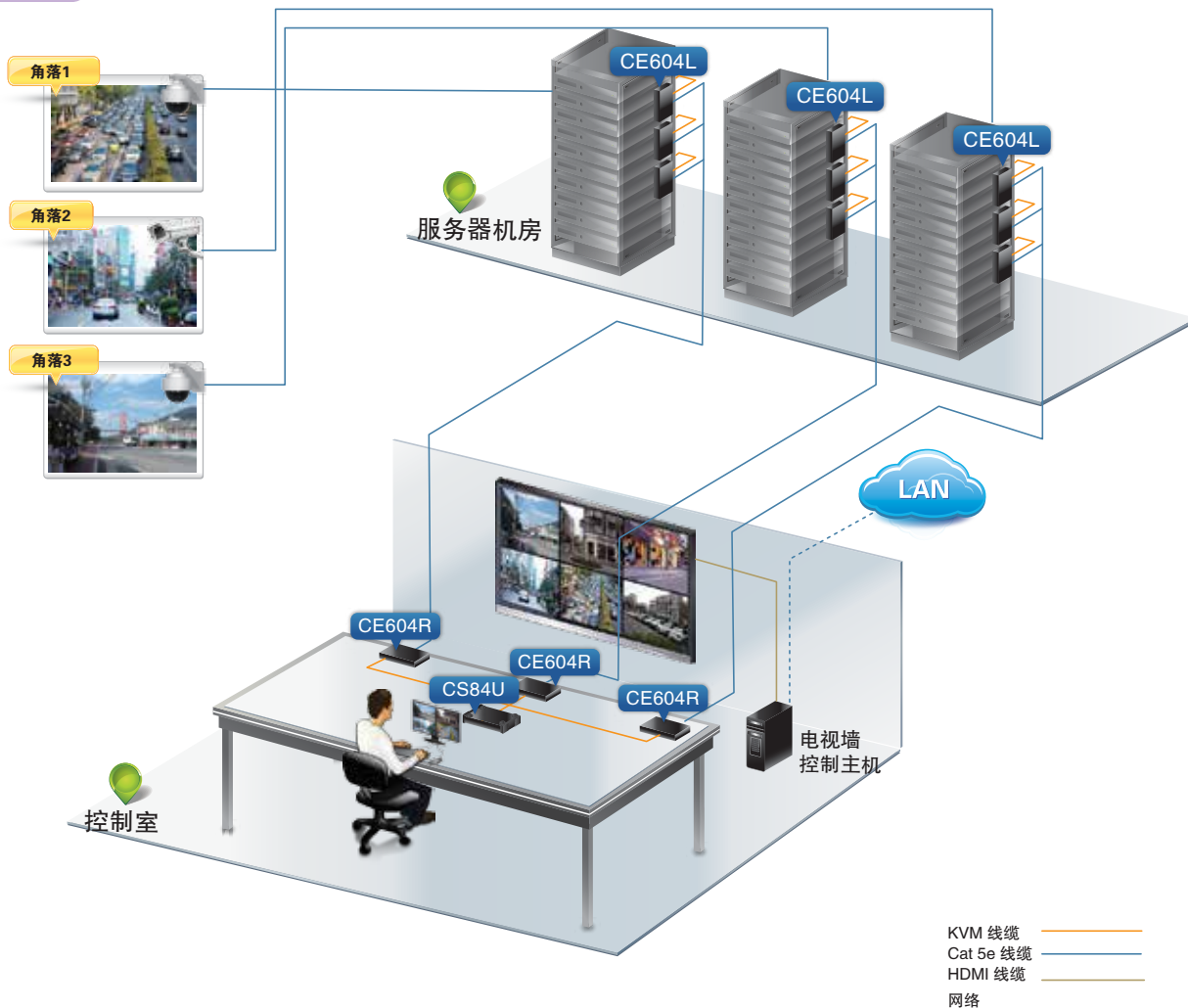
CE604R/CE604L
DVI USB双显示KVM信号延长器



CS84U
4端口PS/2 & USB KVM多电脑切换器



使用情境



产品特性 & 使用效益

- 通过使用CE604，可延长来自DVR的DVI双屏幕信号输出。
- CE604最高支持1920x1200分辨率，可无延迟传输全高清DVR屏幕截图，因此可实现实时监控。
- CE604可延长键盘、鼠标及视频信号，允许您在20m以外的办公桌上进行监控。
- 设备小巧，可安装在办公桌上。使用Cat 5线缆可实现简易安装。

“轻松延长服务器机房设备，可在办公桌上轻松执行监控任务。我们对这一方案与其带来的高效工作表示赞赏。在其他地区使用类似系统时，我们强烈推荐这款产品。” -客户反馈



中国地区服务热线
400-810-0-810

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



ATEN宏正官方微信

了解更多产品信息
请关注 **ATEN**
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