

공용 컴퓨터에서 정부 기밀 및 개인 정보 유출 방지를 위한 관리 및 보안 제어



시나리오: 정부 기관

인터넷이 발전하면서, 정부 기관은 자체 컴퓨터 하드웨어 및 소프트웨어의 기밀 정보의 유출로 인한 국가 안보와 사생활의 위험을 방지하기 위해서 정보 보호 및 보안 제어를 고려해야 한다. 따라서, 민감한 정보를 저장하고 있는 워크스테이션에 있는 컴퓨터와 인터넷으로 연결된 컴퓨터를 따로 분리할 필요가 있다. 하지만 이러한 작업의 구현에 영향을 미치지 않도록 하기 위해, 직원은 전환되는 장치를 통해 필요한 모든 컴퓨터에 바로 액세스 할 수 있어야 한다.

ATEN 솔루션:

CS682 2 포트 USB 2.0 DVI KVM 스위치

CS682는 DVI 기능, USB 2.0 주변 기기 공유 및 2.1 채널 서라운드 시스템의 고품질 음향을 제공합니다.

CS682의 또다른 특징은 원격 포트 선택기의 지원입니다. 이 기능은 스위치의 본체는 데스크탑 밖의 편리한 위치에 놓고 사용자는 데스크탑 앞에서 원격 포트 선택기를 통해 포트 전환을 제어 할 수 있습니다.



장점:

- 하나의 DVI 비디오 콘솔로 두대의 USB 컴퓨터 제어
- 우수한 비디오 품질 - 최대 1920 x 1200
- 원격 포트 선택기, 핫키 및 USB 마우스를 통한 컴퓨터 선택
- USB 2.0 마우스 포트에 USB 허브를 추가로 연결하여 USB 주변기기 공유 가능
- Video DynaSync™ - ATEN 독자적인 기술로 부팅 시 디스플레이 문제를 해결하고 포트 전환 시 해상도 최적화
- 오디오 사용 가능 - 풀 베이스 응답의 2.1 채널 서라운드 시스템을 통한 풍부함 음향을 제공
- 무선 키보드 마우스 지원
- 멀티 플랫폼 - Windows, Linux, Mac, Sun

구성

