

## CS682

2-포트 USB DVI/오디오 케이블 KVM 스위치 + 원격 포트 선택기



CS682는 petite 시리즈의 기존 모델 중에서 크게 진보된 제품입니다. 기본적으로 DVI기능을 제공하며, USB2.0 주변 기기 공유와 2.1채널 서라운드의 풍부한 베이스 음질을 제공합니다. CS682의 새로운 또 다른 기능으로는 원격 포트 선택기로 쉽게 원하는 컴퓨터 포트에 전환할 수 있으며 포트를 전환하는 동안 컴퓨터를 계속 사용할 수 있습니다.

더 나아가 CS682 기능은 Video DynaSync™ 기술과, 콘솔 모니터의 EDID (Extended Display Identification Data) 기능을 탑재하여 디스플레이 해상도를 최적화 합니다. 또한 추가된 새로운 핫키 기능으로 마우스 휠을 두 번 클릭하면 포트가 전환되는 최신 KVM 포트 전환 기능을 제공합니다. 또한 새로운 전원 탐지 기능 내장으로 연결된 2대의 컴퓨터 중 한 대의 컴퓨터의 전원이 꺼지면, 전원이 켜져 있는 다른 컴퓨터로 자동 전환 됩니다. DVI 기능의 탁월한 조합으로 편리하게 USB2.0 주변기기의 공유도 하고 사용자 편의성도 향상시켜 데스크탑에서 최신 멀티미디어 어플리케이션을 사용할 수 있습니다.

### 망분리 특화

#### 특장점

- 하나의 DVI 비디오 콘솔로 두 대의 USB 컴퓨터 제어
- 완벽한 DVI-Digital 사양 지원
- USB 2.0 마우스 포트를 USB 허브 및 USB 주변기기 공유 장치로 사용 가능\*
- 원격 포트 선택기, 핫키, USB 마우스를 통한 컴퓨터 선택
- 오디오 기능 지원 - 2.1채널 서라운드 사운드 시스템을 위한 풀 베이스 응답 풍부한 제공
- 멀티플랫폼 지원 - Windows, Linux, Mac, Sun
- 컴팩트한 디자인, 내장형 케이블 (2 x 1.2 m)
- KVM과 오디오 권한을 독립적으로 전환 - 한쪽의 컴퓨터가 오디오를 사용시 다른 컴퓨터에서 KVM 기능을 사용 가능
- 우수한 비디오 화질 - 최대 1920 x 1200 해상도 지원
- 와이드 스크린 LCD 모니터 지원
- 비디오 DynaSync™ - ATEN의 새로운 Video DynaSync™ 기술이 탑재되어 부팅 시 디스플레이 문제를 최소화하며 포트간 전환 시 해상도 최적화
- 전원 탐지 기능 - 한 쪽의 컴퓨터의 전원이 꺼지면 자동으로 전원이 들어와 있는 다른 컴퓨터로 전환
- 멀티미디어 키보드 지원
- 무선 키보드, 마우스 지원(일부 모델에 한함)
- 콘솔 마우스 포트 에뮬레이션 / 바이패스 기능으로 최신 마우스 드라이버 및 다기능 마우스 지원
- Mac/Sun 키보드 지원 및 에뮬레이션\*\*
- HDCP 호환
- 버스 파워 지원
- 펌웨어 업그레이드 가능

\* 추가적인 전원 어댑터가 필요할 수 있습니다. USB 2.0 마우스 포트를 USB 허브로 사용할 경우, 먼저 마우스 에뮬레이션 모드를 해제해야 합니다.

\*\* PC 키보드 조합이 Mac/Sun 키보드를 에뮬레이션.

• Mac/Sun 키보드는 Mac/Sun 컴퓨터에서만 작동합니다.

#### 사양

컴퓨터 연결	2
포트 선택	핫키, 원격 포트 선택기, 마우스
커넥터	
콘솔 포트	2 x USB Type A Female (Silver) 1 x DVI-D Female (White) 1 x Mini Stereo Jack Female (Green) 1 x Mini Stereo Jack Female (Pink)
KVM 포트	2 x USB Type A Male (Purple) 2 x DVI-D Male (Black) 2 x USB Type A Male (Black) 2 x Mini Stereo Jack Female (Green) 2 x Mini Stereo Jack Female (Pink)
원격 포트 선택기	1 x Mini Stereo Jack
LED	
KVM	2 (Green)
원격 포트 선택기	2 (Green)
케이블 길이	
KVM	2 x 1.2 m
원격 포트 선택기	1.8 m
에물레이션	
키보드 / 마우스	USB
비디오	1920 x 1200
스캔 간격	3, 5, 10, 20 초 (default 5 secs.)
소비 전력	DC5V:3.23W:28BTU/h  노트: ● 와트 단위의 측정은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비를 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.
사용 환경	
사용 온도	0 ~ 50°C
보관 온도	-20 ~ 60°C
습도	비응축 상태에서 0 - 80% RH
제품 외관	
재질	플라스틱
무게	0.49 kg ( 1.08 lb )
크기 (L X W X H)	11.15 x 7.80 x 2.40 cm (4.39 x 3.07 x 0.94 in.)
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.

## 다이어그램



## 에이텐 코리아 ATEN KOREA

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호

Tel: 02-467-6789

Fax: 02-467-9876

www.aten.com/kr/ko E-mail: marketing@aten.co.kr



© Copyright 2025 ATEN® International Co. Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.