

## CS682

2埠USB DVI/音訊 帶線式KVM多電腦切換器 (外接式切換按鍵)



CS682提供DVI功能、USB 2.0周邊設備分享、及2.1重低音立體環繞音效，CS682帶領Petite系列KVM產品在技術上又向前邁進了一大步。此款新產品配備外接式切換按鍵，使用者可以將CS682主裝置放在距離較遠的方便位置，並直接從桌面透過切換按鍵執行連接埠的切換。[【立即購買】](#)

CS682亦支援Video Dynasync™ 螢幕動態顯示技術，其可儲存控制端螢幕的延伸顯示辨識碼(Extended Display Identification Data, EDID)，以保持最佳螢幕顯示解析度。此外，除了熱鍵切換，CS682提供最新的滑鼠連接埠切換功能，只要輕按兩下USB滑鼠上的滾輪，便可切換連接埠。CS682更具備電源開啟偵測功能，若其中一台電腦電源關閉，CS682會自動切換至下一台電源開啟的電腦。

CS682整合了DVI功能、方便的USB 2.0周邊設備分享、以及操作簡易的特性，為使用者提供桌上多媒體應用的創新技術。



## 功能

- 一組配備DVI螢幕的控制端管理兩台USB電腦
- 完全相容於DVI-Digital規格
- USB 2.0滑鼠埠可用以連接USB Hub分享USB周邊設備\*
- 透過外接式切換按鍵、熱鍵、及滑鼠選擇電腦
- 支援音效 - 2.1重低音立體環繞音效
- 支援多平台 - Windows, Linux, Mac and Sun
- 設計精巧，內建多合一連接線(2 x 1.2 公尺)
- KVM/音訊獨立切換-使用者在兩台電腦之間進行切換時，可選擇同步或非同步切換喇叭及麥克風的音源，提升系統操作的方便性與彈性
- 高視訊解析度 - 達1920 x 1200
- 相容於LCD寬螢幕
- 螢幕動態同步顯示(Video DynaSync™)技術 - ATEN獨家技術能避免開機會產生的問題，並在切換連接埠時保持最佳螢幕顯示解析度
- 電源開啟偵測 - 若其中一台電腦電源關閉，CS682會自動切換至下一台電源開啟的電腦
- 支援多媒體鍵盤
- 支援無線鍵盤與滑鼠
- 控制端滑鼠模擬/by pass功能支援大多數滑鼠驅動程式與多功能滑鼠
- 支援與模擬Mac/Sun鍵盤\*\*
- 相容於HDCP
- 無需電源
- 支援韌體更新

附註:\* 需外接額外電源

\*\* • PC鍵盤組合可模擬Mac/Sun鍵盤

• Mac/Sun鍵盤僅能與Mac/Sun電腦搭配使用

## 規格

電腦連接數	2
連接埠選擇	熱鍵，外接式切換按鍵，滑鼠
連接介面	
控制端連接埠	2 x USB Type A 母頭 (銀色) 1 x DVI-D 母頭 (白色) 1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色) 1 x Mini Stereo Jack 母頭 (粉紅色)
KVM 埠	2 x USB Type A 公頭 (紫色) 2 x DVI-D 頭 (黑色) 2 x USB Type A 公頭 (黑色) 2 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色) 2 x Mini Stereo Jack 母頭 (粉紅色)
外接式切換按鍵	1 x 迷你立體聲插孔
LED 指示燈	
KVM	2 (綠色)
外接式切換按鍵	2 (綠色)
線材長度	
KVM	2 x 1.2 m
外接式切換按鍵	1.8 m
模擬功能	
鍵盤 / 滑鼠	USB

視訊	1920 x 1200
掃描間隔	3、5、10、20 秒 (預設值為 5 秒)
耗電量	DC5V:1.95W:22BTU
作業環境	
操作溫度	0 - 50°C
儲存溫度	-20 - 60°C
溼度	0-80% RH, 無凝結
機體屬性	
外殼材質	塑膠
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.49 kg ( 1.08 lb )
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	11.15 x 7.80 x 2.40 cm (4.39 x 3.07 x 0.94 in.)
附註	對於部分上機架機種，規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)

## 連線圖



### **ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.