

KA7183

USB-C 虛擬媒體電腦端模組



KA7183 電腦端模組可讓任何 Cat 5 KVM 多電腦切換器* 連接並管理與 USB-C 相容的電腦，僅需透過單一的 USB-C 接頭，即可連接電腦，並使用鍵盤、滑鼠、虛擬媒體或智慧型讀卡機 (Smart Card/CAC Reader) 等功能。

KA7183 採用操作簡便及外型輕巧的設計，同時具備優異的訊號補償功能及延遲時滯 (Delay Skew) 同步化技術，可提供良好的視訊品質。

* 請參閱 KVM 電腦端模組相容性清單網頁 (<https://www.aten.com/global/en/products/kvmtool/kacablecompatibility>)，以獲得更多資訊。KA7183 僅支援 [KH1508A](#) / [KH1516A](#) / [KH1532A](#) / [KL1508A](#) / [KL1516A](#) FHD 版本。

功能

- 透過單一 USB-C 接頭連接 Cat 5 KVM 多電腦切換器與對應電腦*
- 卓越的影像品質 – 支援高達 1920 x 1200 的 Full HD 視訊解析度**
- 自動訊號補償 (ASC) – 無需依距離差異更改 DIP 開關設定
- 鍵盤及滑鼠模擬功能 – 拔除 KVM 多電腦切換器連接埠上的連接線時，或是將連接線重新連接到其它連接埠時，仍可確保伺服器正常運作
- 支援虛擬媒體 (Virtual Media) 功能***
- 支援 Smart Card / CAC 讀卡機功能***
- 內建 ASIC 晶片，確保更高的可靠性與相容性
- 支援熱插拔
- 體積輕巧
- 支援韌體更新

* 請參閱 KVM 電腦端模組相容性清單網頁，以獲得更多資訊 (<https://www.aten.com/global/en/products/kvmtool/kacablecompatibility/>)。

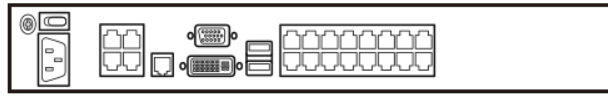
** 視訊解析度可能會隨著傳輸距離不同而有所改變。

*** 欲知更多細節，請參閱所連接之 KVM 多電腦切換器的產品網頁。

規格

連接介面	
連線	1 x RJ-45 母頭
電腦	1 x USB Type-C 公頭
LED 燈	
連線	1 (綠)
電源	1 (橘)
耗電量	DC5V:2.61W:12BTU/h 附註: ●單位=瓦特：表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗 ●單位= BTU/h：表示設備滿載時的功率損耗
作業環境	
操作溫度	0-50°C
儲存溫度	-20-60°C
機體屬性	
外殼材質	塑膠
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.07 kg (0.15 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	9.10 x 5.60 x 2.12 cm (3.58 x 2.2 x 0.83 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



KN Series

Cat 5e/6



KA7183

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.