

KA7171

USB-PS/2 KVM 電腦端模組(具備近端控制功能)



ATEN的KA7171電腦端模組提供了具備近端控制功能,以便能搭配KVM over IP Switch遠端電腦管理或矩陣式多電腦切換器。KA7171可透過Cat5e/6線材連接 PS/2 或USB 伺服器至切換器,並提供了另外一組USB 鍵盤,滑鼠及螢幕控制端以方便操作。除此之外,其特許控制端控制功能可讓近端使用者擁有系統的優先控制權,讓遠端使用者不會干擾到現場的作業,已降低不必要的操作衝突。

功能

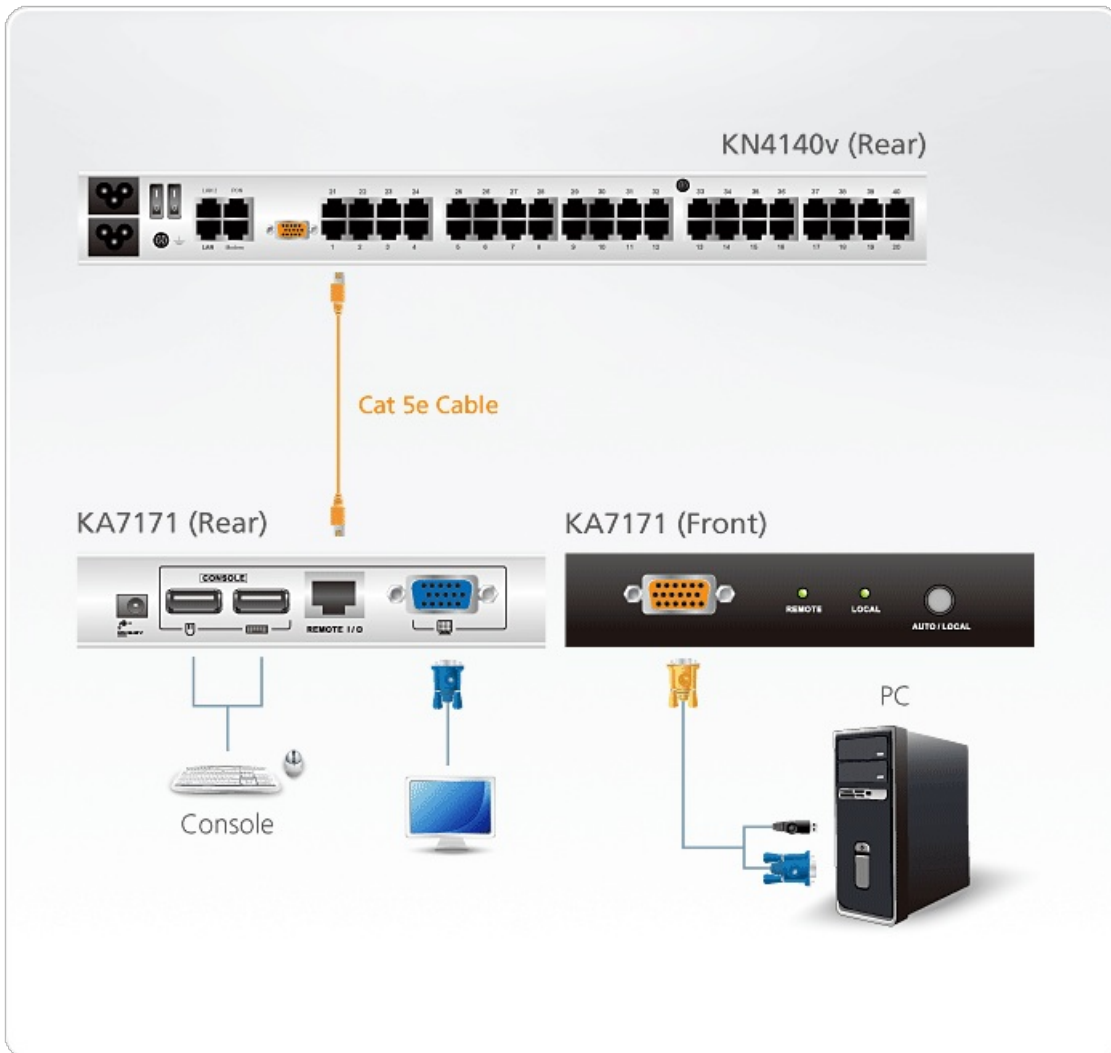
- 透過Cat 5e/6 線材連接電腦至KVM多電腦切換器
- 支援USB和PS/2介面電腦
- 近端控制端操作 – 透過近端USB鍵盤,滑鼠,螢幕控制端操作電腦
- 提供面板按鍵模式,以選擇控制端
- 內建ASIC晶片,確保更高可靠性與相容性
- USB 電流過載保護偵測及預防
- 內建靜電放電防護與突波保護
- 超卓的影像品質 – 支援視訊解析度達 1920 x 1200 (Reduced blanking)*
- 支援VGA、SVGA、及SXGA, UXGA, WUXGA及Multisync螢幕 – 近端螢幕支援DDC, DDC2及DDC2B
- 容易安裝,無需安裝軟體,只需將線材連接至裝置即可

* 視訊解析度可能會隨著傳輸距離不同,欲知更多細節,請造訪所連接之KVM多電腦切換器的網頁。

規格

連接介面	
控制端連接埠	2 x USB Type A 母頭 (白色) 1 x HDB-15 母頭 (藍色)
KVM 連接埠	1 x SPHD-18 母頭 (黃色)
電源	1 x DC電源插座 (黑色)
按鈕	
操作模式選擇	1 x 按鈕
LED 燈	
近端	1 (綠色)
遠端	1 (綠色)
模擬功能	
鍵盤 / 滑鼠	PS/2, USB
視訊	最高 1920 x 1200 @ 60Hz; DDC2B
耗電量	DC5.3V:1.88W:13BTU/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
溼度	0-80% RH, 無凝結
機體屬性	
外殼材質	金屬
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.33 kg (0.73 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	12.70 x 8.65 x 2.50 cm (5 x 3.41 x 0.98 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.