

型號: BKVM1316PUD

UltraKVM 機架型

16埠雙介面電腦切換器(OSD/Combo/VGA)

使用1組PS/2鍵鼠及VGA螢幕控制16台PS/2或USB介面電腦主機

善用科技
保護地球



功能特色

- ◆ 使用一組VGA(D-SUB)螢幕、PS/2或(與)USB鍵盤滑鼠，即可切換控制16台電腦。
- ◆ 控制端與電腦端的鍵盤及滑鼠，可以任意選擇使用 PS/2 或 USB 介面。
- ◆ 透過面板按鍵、鍵盤熱鍵(HotKey)，或是 OSD 視控選單來切換控制電腦，面板具LED燈顯示主機連結狀態。
- ◆ 純硬體式設計，支援熱插拔(Plug & Play)，免安裝任何軟體或驅動程式。
- ◆ 智慧型模擬鍵盤、滑鼠訊號，可以同時開機。
- ◆ 支援螢幕 DDC2B 功能，未切換到的電腦也能偵測到正確的螢幕型號。
- ◆ 支援最高解析度可達 2048x1536@60Hz。
- ◆ 提供OSD視控選單、自動掃描偵測、串級擴充等功能。
- ◆ 內建的OSD 視控選單能清楚看見串連群組中主機的開機/選取狀態，易於機房人員的管理/切換選取。
- ◆ OSD 視控選單並提供每埠重新命名、密碼設定(授權登入管制)、自動掃描跳選、定時休眠等功能。
- ◆ 自動掃描(Auto Scan)功能可設定自動掃描秒數、全部掃描或設定特定的掃描主機。
- ◆ 支援三級串級擴充功能。
- ◆ 機架式設計可選擇內附機架配件安裝於19吋機櫃，可節省機房的使用空間。
- ◆ 具鍵盤、滑鼠訊號重設功能鍵 (Reset)，可解決鍵盤、滑鼠訊號不正常的問題。
- ◆ 包括16組1.8M整合型VGA+PS/2+USB連接線材，可連接電腦的USB或PS/2鍵盤滑鼠介面，省去換線的麻煩。
- ◆ 適用Windows 8/7/Vista/XP/NT/2000、Linux、Unix、Mac、Sun Micro System 等作業平台。
- ◆ 台灣製造，品質保證。

產品規格

型號	BKVM1316PUD
機型	機架型
埠數	
控制端	1
電腦端	16
控制端介面	
螢幕	VGA (母座) x1
鍵盤	PS/2 (母座) x1, USB Type-A (母座) x1
滑鼠	PS/2 (母座) x1, USB Type-A (母座) x1
電腦端介面	
螢幕/鍵盤/滑鼠	整合型HDB-15 (公座)x16組，連接電腦主機的PS/2或USB鍵盤滑鼠與VGA(D-SUB)顯示介面
基本規格	
支援作業平台	Dos, Windows, Linux, Unix, Novell, FreeBSD, Mac, Sun Micro Station
面板按鍵	雙色燈號/獨立按鍵(16)
切換方式	面板按鍵、鍵盤熱鍵、OSD視控選單
切換起始熱鍵	Scroll Lock x 2
自動掃描間隔	5-99秒
支援解析度(Max.)	2048x1536@60Hz
電源供應	透過電腦的PS/2埠或USB埠供電及外接變壓器DC6-9V, 1A(內附，含電源線)
外殼材質	金屬(黑色)
尺寸(長x寬x高)	410x165x44mm
線材	
連接電腦線材	雙介面KVM連接線(1.8m) x 16
型號與數量	
連接電腦介面	VGA, PS/2鍵盤滑鼠或USB鍵盤滑鼠



整合型KVM連接線



這一款 PS/2 & USB 雙介面機架型電子式雙介面 KVM 電腦切換器，提供 1 組控制端 (螢幕、鍵盤、滑鼠) 來控制 16 台電腦伺服器；控制端與電腦端的鍵盤、滑鼠，可以任意選擇使用 PS/2 或 USB 的介面。支援 Windows 、 Linux 、 Mac 、 Sun Micro System 等作業平台，可透過面板獨立按鍵、鍵盤熱鍵，或是 OSD 視控選單來切換控制電腦，最適合機房管理使用。

連接示意圖

BKVM1316PUD

UltraKVM 16埠雙介面 VGA KVM多電腦切換器
使用1組VGA螢幕、USB/PS2鍵盤滑鼠組
操作16台電腦或筆電



BKVM1316PUD
USB/PS2 VGA KVM多電腦切換器

使用面板按鍵、鍵盤熱鍵操作

系統要求

- ◆ 具備PS/2或USB鍵鼠連接埠，和標準VGA連接埠的電腦主機
- ◆ PS/2或USB鍵盤及滑鼠
- ◆ VGA螢幕