

KN2116

16埠遠端多電腦切換器



KN2116 KVM over the NET™遠端多電腦管理系列方案，對擁有大量伺服器的資料中心而言，是一套符合經濟效益的實用管理方案，其最適合需要每周七天、每天二十四小時隨時連線至機房並執行重要作業的網管人員使用。KN2116最多可讓32個用戶同時登入並提供三個使用通道，在同一時間內，可允許三位管理者(一位從本地控制端、兩位從遠端IP連結的網路瀏覽器登入)針對其所連結的16台伺服器，分別進行監控、管理、故障排除，及應用程式執行等作業。

2006092913334.jpg

功能

- 16埠遠端存取KVM多電切換器，可透過單一KVM(鍵盤、螢幕、滑鼠)控制端管理多達16台伺服器。
- 透過LAN、WAN或Internet可隨時隨地管理遠端伺服器，打破傳統機房的空間限制。
- 支援3通道 - 可讓1位本地與2位遠端使用者同時登入並管理不同伺服器。
- 可透過網路瀏覽器登入；提供Windows Client及Java Client介面操作功能；Java client可支援所有作業系統。
- 圖形化OSD顯示與工具列，操作更簡單方便。
- 支援所有主要的伺服器平台及以VT100為基礎的序列裝置。
- 支援包括PS/2、USB、Sun及序列等多平台伺服器環境。
- 採用RJ-45介面，可完整建置8個連接埠 - Cat 5e/6線材可簡化佈線工程。
- 透過堆疊方式串接2層級* - 連接多達128/256台伺服器。
- 延伸伺服器與KVM之間距離 - 最遠達40公尺。
- 提供最多64位使用者帳號 - 支援高達32位使用者同時登入。
- 分割畫面模式 - 可同時顯示多達8/16分割畫面。
- 訊息板功能讓登入的使用者可相互進行通訊，並且讓一位使用者能夠擁有KVM功能的專屬控制權。
- 支援Windows作業系統的Log Server。
- 可外接Power over the NET™裝置以進行遠端電源管理。
- 三層式安全保護設計 - 多位管理者、多位使用者及多位監看者。
- 包括密碼保護與先進加密技術的強大安全機制 - 1024位元RSA、56位元DES、256位元AES，以及128位元SSL。
- 支援RADIUS伺服器。
- 支援韌體更新。
- 連接埠可設定為獨占、占用、及共用三種模式。
- 支援網路介面包括TCP/IP、HTTP、HTTPS、UDP、RADIUS、DHCP、SSL、ARP、DNS、10Base-T/100Base-TX、auto sense、Ping。
- 分離式前面板設計，機架安裝更方便。
- 超高視訊解析度 - 最高達1280 x 1024@60Hz。
- 支援跨平台作業系統: Windows 2000/XP, Mac, Linux, Unix, Sun。
- [請參閱相容性相容性KVM對照表資訊](#)。

*相容KVM多電腦切換器: [KH98](#), [CS9134](#), [CS9138](#), [CS88A](#), [KH1508](#), [KH1516](#)。因串接的KVM多電腦切換器的功能差異，可能無法支援部分KVM Over the NET™ 產品功能。



Simply Better Connections

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.