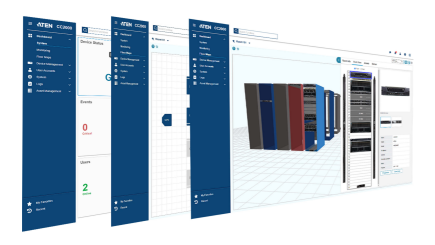


#### CC2000 4.0

#### 集中管理軟體



CC2000管理軟體,是ATEN專為各產業之IT管理團隊所設計的全方位集中式管理解決方案。透過登入單一入口,管理者即可於本地端或遠端管理IT基礎設施。CC2000 同時具備頻內及頻外存取功能,方便使用者管理網路架構內所有的IT設備,包括 ATEN 的KVM over IP 多電腦切換器、序列控制端伺服器、PDU 電源分配器、UPS 不斷電系統、以及其他第三方設備,例如嵌入式服務處理器(embedded Service Processor)、刀鋒伺服器、服務處理器、與虛擬伺服器。全新改版的CC2000 支援 HTML5使用者介面,打造了更流暢、直覺易用的操作體驗,大幅提升管理效率。

CC2000/將重要資訊彙整於其簡潔有序的使用者介面中,並提供以工作任務為導向的瀏覽模式與清楚明瞭的選單,讓IT管理者輕鬆存取、設定與管理設備。在創造更直覺的使用者經驗的同時,亦顯著提升IT架構管理之彈性及方便性。

<u>CC2000</u>的總覽頁面以儀表板(Dashboard) 的方式呈現系統概況,將裝置狀態、事件、任務執行狀態、線上使用者與已授權的節點使用情況等重要資訊整合至單一介面,協助管理者随時掌握狀況,以最有效率的方式來進行設備管理與監控。透過檢視 設備狀態和事件之資訊、管理者可即時了解設備之狀況,並獲得相關的事件日誌紀錄。系統亦會傳送通知訊息,告知管理者任務執行之結果。管理者亦能檢視線上使用者之詳細資訊,一旦發現任何異常登入,可立即中斷連線。完善的通知機制能讓 IT 人員能在異常或緊急事件發生時,快速做出反應,進行故障排除。

CC2000的資產管理功能,讓使用者能夠快速檢視所管理的資產,包含規格、外觀和安裝位置,提供對樓屬空間、機架空間、IT設備、電源和連線的掌控。使用者可輕輕尋找已建立標籤的資產,並匯出設備清單,讓資產驗證的流程更加簡 便。CC2000提供樓屬平面圖,能以2D及3D檢視呈現,讓使用者可以有彈性地查找所有安裝設備,包含其安裝位置以及設備狀態,利於整體的容量規劃,也可提供更詳細的容量管理。此功能提供使用者進行評估、優化和資源分配,確保基礎架構資源的有效利用,以符合組織的需求及目標。

透過ATEN SN11XX 系列、PDU系列和Energy Box,<u>CC2000</u>支援即時環境和電源監控。允許使用者識別機架中的潜在熱點,確保IT設備24/7可用性,監控連接的PDU電源狀態,並可透過<u>CC2000</u>儀表板檢查重要訊息。當監控數據超過其設定的臨界 值時,使用者可透過儀表板、訊息中心、電子郵件、SNMP trap和Syslog得到即時提醒。 IT管理員可從趨勢圖 中得到有關機櫃的溫度、濕度、氣壓、電壓、電流和功耗資訊。

CC2000專利的畫面同步分割模式(Panel Array) 讓IT管理員可在同一個螢幕瀏覽來自不同Over-IP KVM連接埠的畫面輸出,IT管理員者可選擇要輸出到畫面之設備影像來源與顯示模式。只要簡單移動滑鼠游標至畫面並點選,即可存取與按管設備。採用Pimary-Secondary架構的CC2000管理軟體擁有完善的構接(Redundancy) 機制。當主要CC2000何服器發生故障時,備援的次要伺服器可快速接管工作任務,繼續提供使用者所需之服務,直到主伺服器回復正常運作。備接機制能確保CC2000系統服務不中斷,確保您能隨時隨地順利的管理所有設備。

CC20000是一套安全且可靠的集中式系統管理解決方案,能滿足IT管理者在集中管理與監控之需求,非常適合部署在資料中心、機房環境中。

備註:請注意,現有<u>CC2000</u> v3.0 用戶都需要維護授權才能從之前的版本升級到<u>CC2000</u> v4.0,強烈建議您考慮進行此升級,以維持系統妥善運行並可使用更進階功能。<u>CC2000</u> v4.0推出後,針對之前<u>CC2000</u> v3.x版本,ATEN將不再更新功能或 產品支援。 但是,在 2024 年第一季末前,我們將繼續提供錯誤修復及安全性更新。<u>(維護授權FAQ)</u>

- · 資產管理 可輕鬆查看資料中心內每個資產的規格、外觀、位置和配置,使用者能夠提高資料中心運行的效率和可靠性

  · 視覺化樓層平面圖 使用者可在2D 或3D 的樓層平面圖中查看機房的佈署及機櫃的配置,深入瞭解基礎設施的整體容量和狀態

  · 環境和電源監控 結合樓層平面圖和感測器 (知温度、温度等),可輕點瞭解資料中心的環境健康狀況

  即時通知 為確保得知緊急事件,在監控數據超過使用者認定的臨界值時,CC2000會通知使用者

  · 超勢圖和部書計,讓使用者洞察歷史資訊、分析結果並採取相對應策略

  · 可透過單一登錄 (Single sign-on) 整合管理ATEN的KVM over IP9 零電腦切換器、序列控制端伺服器、PDU電源分配器、以及第三方裝置,例如:嵌入式服務處理器 (Service Processor)、刀峰伺服器與虛擬伺服器等等

  · 支援海尾網用的计TML5使用毒分面,提升管理作業之效率

  · 集中化儀表板 (Dashboard) 提供資訊總費,一目了然呈現裝置、事件、任務執行狀態、線上使用者與已授權的節點使用情況等重要資訊

  · 提供彈性化的遠隔連線是入至Redish (IDRAC8/LO5)、Dell iDRAC5/6/8、HP ILC2/3/5、IBM RSA II、Dell CM/C、IBM AMM、HP OA、IPMI、IMM等服務處理器,亦支援登入使用 RDP、VNC、SSH 或Telnet 之通訊設定的IT裝置

  · 支援存取與控制愈度最基礎來植包括 VMware vSphere 6.06.5/6.7/7.0/8.0、Windows Server 2008、2012 & 2016 以及 Citrix XenServer 6.5

  · 支援存取其的整理(AP79xx、AP89xx、AP89xx、AP86xx)

  · 支援集中式認證及授權,包括LDAP、AD、Kerberos、RADIUS 及 TACACS+

  · 以集中式的角色存取控制政策管控使用者管入槽限

  軍用版 (AES 256-bit) 資料加密設計,提供端點對端點的節點安全存取方式

  可透過MACSUP也址分析实限制度用者管入存取,並符合SAS 70認證,在使用者管入失敗次數超過所設定的上限時,會自動鎖定使用者帳號

  · 認證機制支援第三方透證授權單位(CA)

- 可透過MAC或PO位生允許或限制使用者登入存取,並符合SAS 70認證,在使用者登入失敗次數超過所設定的上限時,會自動鎖定使用者帳號。認證機制支援第二分語證模權單位(CA) 支援TLS VI.3資料加密及2048位元RSA認證以確保自測覽器登入的安全性 強大的密碼保護機制,提升使用者情號的安全性 強大的密碼保護機制,提升使用者情號的安全性 強大的密碼保護機制,提升使用者情號的安全性 透過系統日話(Syslog) 協定,可整合來自ATEN KVM over IP多電腦切換器、序列控制端伺服器、及其它裝置的事件日誌做為日後審計槍核使用 虛擬媒體功能讓軟體部署作業(於遠端安裝ISO 影像檔、開機、或更新裝置)整得更簡單輕鬆 支援透過機製板、訊息、電子都K、SNMP Irap (VI、V2c、V3) 及Syslog的等件通知機制 任務排程功能可備存CG2000資料庫、系統設定、及系統事件起減址管理PDL裝置的電源開開功能 訊息中心 (Message Center) 一能即時通知重要系統事件及考达的部系統訊息給特定使用者 預量動態而更持其何 (Mouse DynaSync) 一可自動同步近端限過端的方電 就帶移動位置 Primary-Secondary架構提件了"假據能力,確保服務不中斷 快速存取與裝置管理 一可將最近存取過的裝置加入最近存取(Recent)和我的最爱(My Favorites)列表,方便快速存取 線上哪子如能一透過即時通訊,促進使用者間的協同合作,在異常或緊急事件發生時,可快速做出反應 支援一家子如能一透過即時通訊,促進使用者間的協同合作,在異常或緊急事件發生時,可快速做出反應 支援一家子如應一透過即時通訊,促進使用者間的協同合作,在異常或緊急事件發生時,可快速做出反應

## 規格

# 相容設備

over IP 多電腦 切換器

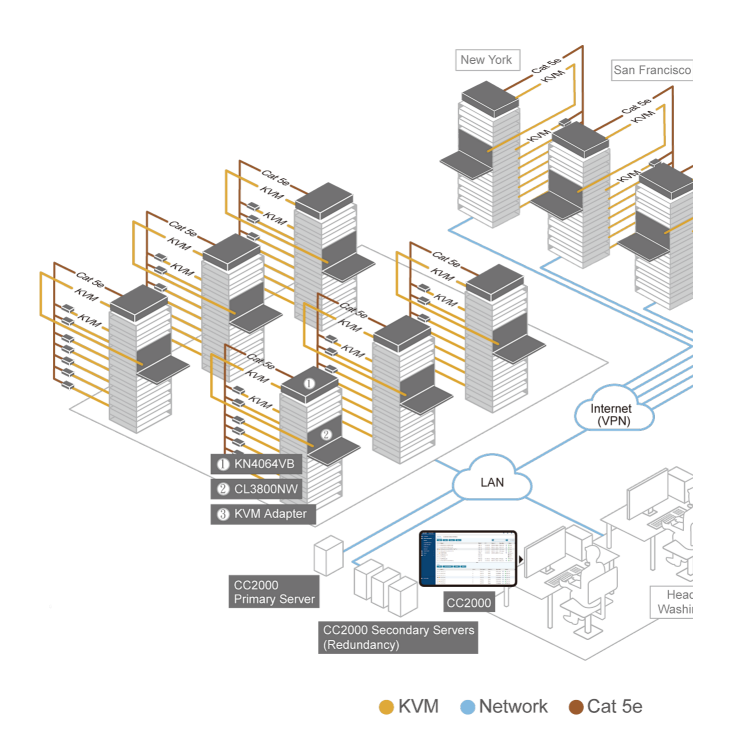
KL1108V, KL1116V, KL1508Ai, KL1516Ai, KH1508Ai, KH1516Ai, KN1000, KN1000A, KN1108v, KN1116v, KN1108VA, KN1116VA, KN2124VA, KN2124VA, KN2114VA, KN4140VA, KN1132V, KN2116VA, KN2132VA, KN416VA, KN4132VA, KN416VA, KN8132V, KN8164V, KN2116A, KN2132, KN2132VB, KN4064VB, KN2104VB, KN4024VB, KN4024VB, KN1132VB, KN2132VB, KN4032VB, KN4064VB, KN8064VB, CN8000A, CN8000, CN8000, CN9000, CN9600, CN9950, CN800, CS1708i, CS1716i, CL5708i, CL5716i, IP8000



序列控 制端伺 服器	SN1148CO, SN113CO, SN116CO, SN0148CO, SN013CO, SN013CO, SN0108CO, SN0108CO, SN9116CO, SN9108CO, SN0148, SN0132, SN0116A, SN0108A, SN9116, SN9108, SN3001, SN3002P, SN3401, SN3402P, SN3401P, SN3402P, SN3101
PDU 電 源分配 器	ATEN: PE8324, PE8216, PE8208, PE8108, PE73xx, PE7208, PE7108, PE6324, PE6216, PE6208, PE6108, PE53xx, PE5208, PE5108, PE4104G, PG9xxxx, EC2004, EC1000. APC: AP79xx, AP89xx, and AP86xx.
服務處理器	Dell iDRAC5/6/8, HP iLO2/3/5, Redfish, IBM RSA II, Dell CMC, IBM AMM, HP OA, IPMI, IMM.
UPS 不 斷電系 統	OLxxxxLV, OLxxxxHV
虚擬基 礎設施	VMware vSphere 6.0/6.5/6.7/7.0/8.0, Windows Server 2008/2012/2016, 以及 Citrix XenServer 6.5
驗證 & 授權	支援本地端用戶帳號、LDAP、AD、Kerberos、RADIUS 及 TACACS+。 使用者管理權限設定(最高管理權限、系統管理、裝置管理、使用者管理、一般管理員、訪客)權限控制。 使用者清單匯入 (*.csv) 立即建立多個使用者清單。
安全性	AES 256-bit 加密提供安全的端點到端點存取。 IP 及 MAC 位址安全過濾。 虛觀媒體安全過濾。 虛觀媒體安全過濾。 支援由第三方授權簽署的 CA 憑證。 支援 TLS v1.3 資料加密及 2048 也元 RSA 認證以確保自瀏覽器登入的安全性。 強力的使用者密碼驗證機制。 彈性設定適時自動登出功能。
網路協 定 & IP 工具	IPv4/IPv6, RDP, VNC, SSH, and Telnet.
檢視器	JavaClient (JNLP). WinClient (ActiveX). WebClient (HTML5)*. 清息動態同步技術 (Muse DynaSync) 畫面分割模式 (Panel array mode, 最高可達64 KVM 連接埠) 虚霞城麓。 支援Exit macro
通知機制	SMTP. SNMP (v1, v2c, v3). Syslog. System message.
任務排 程	CC2000 資料備援 CC2000 組態備接 裝養型體計級 系統日誌匯出 裝養目誌匯出 裝養日誌匯出 医列拉利端向服器日誌匯出 透過 ATEN 電源分配器 管理電源開開
紀錄	系統日誌 裝置事件日誌 序列控制端伺服器日誌 S所記 系統日誌報告
伺服器 備援機 制	Primary/Secondary 架構 1 組 primary 及最多 31 組 secondary 伺服器
支援的 作業系 統	• 支援以下作業系統需 JAVA Runtime Environment (JRE) 8 最新版本 Windows: 8, 10, server 2008, server 2012, server 2016, server 2022 Linux: Redhat Enterprise v7, SUSE Enterprise 9 & 10, Ubuntu 15.10, Debian 8.2, Fedora 23, OpenSUSE 13.1, CentOS 7 • 支援以下作業系統需 Zulu OpenJDK 8 最新版本 Windows: 10, server 2016, or server 2019 Linux: Redhat Enterprise v8.1, Ubuntu 16/20, Fedora 32, CentOS 8.1
支援的 瀏覽器	Internet Explorer (11), Microsoft Edge (42 或以上版本), Chrome (56 或以上版本), Firefox (60 或以上版本)
支援多 國語言	English, 緊體中文, 简体中文, 日本語, 한국어, Française, Español, Português, Deutsch, Русский.
其它	儀表板 (Dashboard) 環境監控 線上使用者管理 網路時間協定 (NTP) 一次性行動動態恐碉(Mobile One Time Password) 2FA (雙因素認證) 資產管理 通訊錄
附註	*請於CC2000 release note 中確認WebClient 支援的型號
授權	
基本 ( 免費)	1 Primary/16 Nodes.
CC2000 USB 授 權選項	CC2000TN (Tiny Pack: 1 Primary/32 Nodes) CC2000XL (Extra Lite Pack: 1 Primary, 64 Nodes) CC2000LE (Lite Pack: 1 Primary, 128 Nodes) CC2000LE (Lite Plus Pack: 1 Primary, 256 Nodes) CC2000LS (Lite Plus Pack: 1 Primary, 256 Nodes) CC2000SD (Standard Pack: 1 Primary/1 Secondary, 248 Nodes) CC2000PS (Plus Pack: 1 Primary/15 Secondary, 248 Nodes) CC2000PM (Premium Pack: 1 Primary/15 Secondary, 5120 Nodes) CC2000PL (Platinum Pack: 1 Primary/15 Secondary, Unlimited Nodes) CC2000MX (Maximum Pack: 1 Primary/31 Secondary, Unlimited Nodes)



授權附加	CCS1 (Add-on 1 Secondary Server License). CCN11 (Add-on 1 Node License). CCN10 (Add-on 1 Nodes License). CCN100 (Add-on 100 Nodes License). CCN100 (Add-on 100 Nodes License). CCN100 (Add-on 100 Nodes License). CCN1000 (Add-on 1000 Nodes License). CCN1000 (Add-on 1000 Nodes License). CCN10000 (Add-on 1000 Nodes License). CCN10000 (Add-on 1000 Nodes License). CCN10000 (Add-on 1000 Nodes License).
維護	CCMA64 (1 YR SUP FOR 64 NODES) CCMA128 (1 YR SUP FOR 128 NODES) CCMA256 (1 YR SUP FOR 256 NODES) CCMA512 (1 YR SUP FOR 512 NODES) CCMA512 (1 YR SUP FOR 512 NODES) CCMA1024 (1 YR SUP FOR 1024 NODES) CCMA2048 (1 YR SUP FOR 2048 NODES) CCMA2048 (1 YR SUP FOR 1020 NODES) CCMA5120 (1 YR SUP FOR 5120 NODES) CCMA5120 (1 YR SUP FOR S120 NODES)
硬體需 求	CPU: Pentium 4, 2.60 GHz (含) 以上 記憶體: 1CB 館存硬度: 500MB (含) 以上 乙太網路: Giga LAN
包裝明細	1x CC2000 USB License Key 1x 軟體光碟 CD



### 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

