

安全資訊及說明

安全符號

您的產品文件中及/或產品上可能載有以下一個或多個符號。



說明：此符號用於提醒使用者在產品的使用手冊內含有重要的操作和維護（維修）說明。



危險電壓：此符號用於對使用者發出警告，表示產品附近有未絕緣的危險電壓，其強度可能對人造成電擊危險。



電源開啟：此符號表明主開關處於開啟位置。



電源關閉：此符號表明主開關處於關閉位置。



保護性接地端子：此符號代表在與設備進行任何連接之前必須接地的端子。

安全注意事項

警告：為避免潛在的致命觸電危險和對設備的損害，請遵守下列事項。

- 切勿停用電源接地插頭。接地插頭是一項重要的安全功能。
- 將電源線插入一個任何時候都能方便插拔的接地插座。
- 如果要切斷產品的電源，請從電源插座或產品本身拔掉電源線。如需切斷本產品的電源，主要是拔除交流電源輸入插座。對於有多個交流電源輸入插座的產品，如需完全切斷電源，則須拔除所有交流電源線。
- 本產品封裝內不含使用者可維修的零件。切勿打開或移除產品外殼。

注意事項：本設備包含用於實時時鐘的內部電池。此電池並非現場可更換部件，使用者不得自行更換。如果出現實時時鐘錯誤並懷疑是電池的緣故，請造訪 <http://www.avocent.com/support> 或聯絡距離您最近的 Avocent 技術支援。

警告：僅供維修人員 — 如用不適當類型的電池更換，會存在爆炸風險。請依照製造商說明處理舊電池。

- 本產品並非用於直接或透過任何方式間接連接到公共電訊網路 (PSTN) 的介面。

本產品可與國家認可測試實驗室 (NRTL, 如 U.L.、ETL 或 CSA) 認可為列名資訊技術設備 (I.T.E.) 的其他產品一同使用。

機架安裝安全事項

如果將本產品安裝到設備機架，安全安裝和產品使用時應注意以下事項：

- 環境溫度的升高：如果在閉合組合架上安裝，機架環境的操作溫度可能會高於室內環境溫度。當心勿使本產品超出額定的最高作業溫度。額定的最高作業溫度可查閱 <http://www.avocent.com/manuals> 所載的本產品完整使用手冊中的技術規格一節。
- 空氣流通減少：設備採用架式安裝時，必須嚴格保證設備安全操作所需的空氣流量。
- 機械負載：將設備安裝到機架時，應該避免因機械負載不均導致的危險情形。
- 電路過載：應考慮設備與供電電路的連接，以及電路過載對過流保護以及供電線路可能造成的影響。請參照設備標示牌上的最大電流額度。
- 可靠的接地：應保持機架安裝式設備可靠的接地。要特別注意的是，分支電路請勿使用直接連接以外的電源連接方式（例如使用美式插線板）。

壁式或 0U 安裝安全事項

- 允許使用可選的壁式安裝套件（單獨出售）進行壁式安裝。如果在設備機架中進行壁式安裝或 0U 機架安裝，必須安裝設備以使其正面朝向一側而不是朝向地面或天花板。



如需聯絡 Avocent 技術支援：請造訪 www.avocent.com

Emerson、Emerson Network Power 及 Emerson Network Power 徽標均為 Emerson Electric Co 的商標或服務商標。Avocent 及 Avocent 徽標均為 Avocent Corporation 的商標或服務商標。本文件可能載有 Avocent Corporation 的機密及/或專屬資訊，接收或擁有該等資訊並不代表賦予任何權利以複製、披露其內容，或製造或銷售其描述的任何產品。嚴禁未經 Avocent Corporation 特定授權進行複製、披露或使用。©2014 Avocent Corporation。保留所有權利。

590-1081-514C

電磁干擾聲明

歐盟

警告：本設備為「A類」產品。在室內環境中，此產品可能導致無線電干擾，使用者需要採取相應措施。

美國

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

加拿大

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

日本

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

韓國

기종별	사용자 안내문
A급 기기 (업무용 정보통신기기)	이 기기는 업무용으로 전자파 적합 등록을 한 기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 판매 구입 하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

其他認證資訊

本產品根據以下一項或多項認證標示認證：CMN（認證型號）、MPN（製造商零件編號）或銷售級別型號等標示。認證報告及/或憑證所述標示將印於本產品適用標籤上。

