

訂購資訊

PA1000 單相電源分析儀

標準配件

電壓引線組

各國專屬的電源線

USB 主機至裝置的介面纜線

文件光碟

包含英文、法文、德文、西班牙文、日文、葡萄牙文、簡體中文、繁體中文、韓文和俄文等版本的使用者手冊。

校準證書

可追溯至國家計量機構及 ISO9001 品質系統註冊的校驗證書

五年產品保固

建議選購的配件

BB1000-NA

中斷盒 (Breakout box；北美插頭配置)

BB1000-EU

中斷盒 (歐洲插頭配置)

BB1000-UK

中斷盒 (英國插頭配置)

BALLAST-CT

照明安定器測試專用的電流轉換器

CL200

電流箱止器，1A 至 200A，適用於 Tektronix 電源分析儀

CL1200

電流箱止器，0.1A 至 1200A，適用於 Tektronix 電源分析儀

PA-LEADSET

Tektronix 電源分析儀的替換引線組 (單通道引線組)



BB1000-NA 中斷盒

Tektronix 中斷盒讓您可輕鬆連接待測裝置與 Tektronix 電源分析儀之間的線路。您的裝置電源線插頭直接插入中斷盒上的插座 (選擇您所在地適用的插座)。

那麼連接電源分析儀就變得很簡單，利用電源分析儀標準配件有 0.4 公分安全香蕉接頭的標準輸入引線組即可。

電源線選項

| | |
|--------|----------------------------------|
| 選項 A0 | 北美地區電源插頭 (115 V, 60 Hz) |
| 選項 A1 | 歐洲通用電源插頭 (220 V, 50 Hz) |
| 選項 A2 | 英國電源插頭 (240 V, 50 Hz) |
| 選項 A3 | 澳洲電源插頭 (240 V, 50 Hz) |
| 選項 A4 | 北美地區電源插頭 (240 V, 50 Hz) |
| 選項 A5 | 瑞士電源插頭 (220 V, 50 Hz) |
| 選項 A6 | 日本電源插頭 (100 V, 110/120 V, 60 Hz) |
| 選項 A10 | 中國電源插頭 (50 Hz) |
| 選項 A11 | 印度電源插頭 (50 Hz) |
| 選項 A12 | 巴西電源插頭 (60 Hz) |
| 選項 A99 | 無電源線 |

服務選項

| | |
|-------|--------------------|
| 選項 C3 | 3 年校驗服務 |
| 選項 C5 | 5 年校驗服務 |
| 選項 D1 | 校驗資料報告 |
| 選項 D3 | 3 年校驗資料報告 (含選項 C3) |
| 選項 D5 | 5 年校驗資料報告 (含選項 C5) |

CE



Tektronix 通過 SRI 品質體系認證機構進行的 ISO 9001 和 ISO 14001 品質認證。



產品符合 IEEE 標準 488.1-1987、RS-232-C 和 Tektronix 標準碼與格式。

Tektronix 聯絡方式：

東南亞國協/大洋洲 (65) 6356 3900
奧地利 00800 2255 4835*
巴爾幹半島、以色列、南非及其他 ISE 國家 +41 52 675 3777
比利時 00800 2255 4835*
巴西 +55 (11) 37597600
加拿大 1 800 833 9200
中東歐、烏克蘭及波羅的海諸國 +41 52 675 3777
中歐與希臘 +41 52 675 3777
丹麥 +45 80 88 1401
芬蘭 +41 52 675 3777
法國 00800 2255 4835*
德國 00800 2255 4835*
香港 400 820 5835
印度 000 800 650 1835
義大利 00800 2255 4835*
日本 81 (3) 67143010
盧森堡 +41 52 675 3777
墨西哥、中/南美洲與加勒比海諸國 (52) 56 04 50 90
中東、亞洲及北非 + 41 52 675 3777
荷蘭 00800 2255 4835*
挪威 800 16098
中國 400 820 5835
波蘭 +41 52 675 3777
葡萄牙 80 08 12370
南韓 001 800 8255 2835
俄羅斯及獨立國協 +7 (495) 7484900
南非 +41 52 675 3777
西班牙 00800 2255 4835*
瑞典 00800 2255 4835*
瑞士 00800 2255 4835*
台灣 886 (2) 2656-6688
英國與愛爾蘭 00800 2255 4835*
美國 1 800 833 9200

* 歐洲免付費電話，若沒接通，請撥：+41 52 675 3777

最後更新日 2011 年 2 月 10 日

若需進一步資訊，Tektronix 維護完善的一套應用指南、技術簡介和其他資源，並不斷擴大，幫助工程師處理尖端技術。請造訪 www.tektronix.com.tw



Copyright © Tektronix, Inc. 版權所有。Tektronix 產品受到已經簽發及正在申請的美國和國外專利的保護。本文中的資訊代替以前出版的所有資料。技術規格和價格如有變更，恕不另行通知。TEKTRONIX 和 TEK 是 Tektronix, Inc 的註冊商標。本文提到的所有其他商標均為各自公司的服務標誌、商標或註冊商標。

2013 年 11 月

55T-29535-0



Tektronix 台灣分公司

太克科技股份有限公司

114 台北市內湖堤頂大道二段 89 號 3 樓

電話：(02) 2656-6688 傳真：(02) 2799-8558

太克網站：www.tektronix.com.tw



敏盛企業有限公司

<http://www.mavin.com.tw>

免責聲明

資料僅供參考，若有與原廠不合之處，請以原廠規格為準，且不供任何證明文件之用

TEL:03-5970828 FAX:03-5972622 新竹湖口工業區工業四路3號2F