

掌上型示波器



攜帶型彩色數位示波器，具有兩組波形輸入端，取樣頻率可達 20MHz 掃描頻率 100MSa/s，同時具有示波器功能與電錶功能。

透過 USB 或 RS-232 傳輸埠，可讓使用者將量測的波形傳輸至電腦，儀器本身內建多國語系及數種運算功能，可符合大多數量測需求。



功能介紹：

- 》彩色介面。
- 》內建多國語系。
- 》支援快速存資料至 USB 隨身碟。
- 》雙通道輸入。
- 》每通道具有 6000 點長度。
- 》游標數值顯示功能。
- 》自動範圍設定。
- 》多種波型運算功能。
- 》支援 USB 與 RS-232 傳輸功能。
- 》內建 FFT 功能。
- 》可量測 電流、電阻、二極體、電容、導通等。
- 》電錶與示波器功能為獨立輸入。

OS-1022

產品規格：

OS-1022	
顯示幕	3.7" 彩色畫面 (3999 位數)
截取頻寬	20 MHz
掃描頻率	100 MSa/s
量測檔位	交直流電壓、交直流電流、電阻、電感、頻率、通斷蜂鳴
檔位範圍	直流電壓：400mV/4V/40V/400V/1000V 交流電壓：4V/40V/400V/750V 直流電流：40mA/400mA/10A 交流電流：40mA/400mA/10A 電阻：400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ 電容：40nF/400nF/4uF/40uF/1000uF
精準度	直流電壓：± 1.0% + 2 讀值 交流電壓：± 1.0% + 3 讀值 直流電流：± 1.5% + 1 讀值 (400.0mA 檔位時) 交流電流：± 2.0% + 1 讀值 (400.0mA 檔位時) 電阻：± 1.0% + 1 讀值 (平均誤差) 電容：± 3.0% + 3 讀值
畫面解析度	640 × 480 像素 65,536 色
記錄深度	6K 記憶點數
工作環境	0 ~ 50 °C 不可結露
儀器重量	685 g (公克)
儀器尺寸	180 mm × 115mm × 40mm
電池規格	7.4V 鋰電池(可充電)
配件	電錶測線、示波器測棒、說明書、USB 傳輸線、軟體光碟、電源插座、鋁製攜帶盒

