

牆面探測儀



D-tect 100 牆面探測儀

尺寸：
長273mm 寬98mm 高100mm

- 特色：
- 輕巧、易懂、功能強大。
 - 可探測：
 - 塑膠管。
 - 電線。(帶電或不帶電均可測出)
 - 各類金屬。(銅、鋁、鐵、鋼...等)
 - 可在鋼筋之間安全的鑽孔。



操作模式設定：

- 模式S
為基本模式，適用磚牆、帶孔的磚塊及石灰中空磚；能夠顯示6公分以內被測量的物體，適合大多數測量場合，在不確定材質時，請選用此模式。
- 模式1
適合探測堅固的牆體材料：混凝土、實心磚、強化混凝土；能夠顯示10公分以內被測量的物體，包括空洞。
- 模式2
適合探測多層材料，例：輕質建材、地板、或者有許多空洞的材料，例：石膏板、空心磚，此模式可將較大的空隙自動隱藏，進而測出真正要測之物體，並能夠顯示4公分深的電線、金屬、充水的管道以及木料。
- 使用四顆AA三號鹼性電池，能使用近13小時，若開啟照明，會增加7%耗電量。
- 誤差值：在測量物體本身環境為實心牆面下，測出物體中心點，不超過正負5mm誤差。
- 省電裝置：在未使用時，五分鐘後，會自行關機，替您節省多餘的電力。
- 機體保護：本產品通過IP54歐洲標準規格，適合室內使用，不防水，請小心使用。
- 使用環境：在使用狀態下，可於-10°C...+50°C之間使用（保存狀態為-20°C...+70°C）。
- 注意事項：在測量的兩物體距離小於4公分時，本產品都將視為同一物體，避免您在過近的距離施工，已減低您失誤的風險。



雷射測距儀

A5 雷射測距儀

測量精度 (0.05m~200m) : ±2mm
距離、面積、體積測量、最小/最大持續測量、延遲測量、前端測量或底部測量選擇
螢幕照明燈顯示、畢氏定理功能(三種模式)、計算功能(+、-)
調出最後20個測量值、螢幕圖形顯示、多功能底座(方便對角測量最大值)
照相機三腳架螺紋(方便畢氏定理功能使用)、內置望遠鏡標線器
內置水平氣泡、防水、防塵附手環、腰帶、鹼性電池：AA電池x2(可測量10000次)
體積：148x64x36mm
重量：241g
波長：635nm
工作溫度：-10°C至+50°C



A3 雷射測距儀

測量精度 (0.05m~100m) : ±1.5mm
距離、面積、體積測量、螢幕圖形顯示、螢幕照明燈顯示、前端測量或底部測量選擇
計算功能(+、-)、公制、英制切換、內置水平氣泡、調出最後19個測量值
防水，防塵、手環、腰帶、鹼性電池：AAA電池x2(可測量5000次)
體積：135x45x31mm
重量：145g
波長：635nm
工作溫度：-10°C至+50°C

