

網路纜線測試器

MODEL TES-46A

- 測試網路纜線：有遮蔽式雙絞線、無遮蔽式雙絞線及同軸纜線。
- 核對對絞線末端到末端連接符合 EIA/TIA 568 絞線標準。
- 偵測纜線錯誤狀態：開路、短路、錯誤纜線 (相反、交叉、分離)。
- 找出纜線連接錯誤點 (開路或短路的距離)。
- 量測纜線長度：2 ~ 1000 英尺 (1 ~ 350 公尺)。
- 操作簡單：單一按鈕選擇測試且為兩行文字型顯示器。
- 低電池指示，自動關機，待機壽命長 (連續 60 小時)。



勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

規格 TES-46A

顯示器	兩行文字型顯示器 (單行 16 個字元)
連接插座	RJ45 和 BNC
纜線等級	CAT3, CAT4, CAT5
錯誤狀態	開路、短路、相反、交叉、分離纜線
測量型式	纜線測試：提供被測量纜線測試通過或失敗的報告，假如纜線連接已有錯誤則顯示出錯誤資訊。 纜線長度測量：提供所有成對線路與同軸電纜之長度距離。 線路配置圖測量：為纜線提供進一步連線分析。
纜線長度	範圍：2 到 999 英尺或 1 到 350 公尺 解析度：纜線長度小於 100 公尺時為 0.5 公尺 纜線長度大於 100 公尺時為 1 公尺 纜線長度小於 100 英尺時為 0.5 英尺 纜線長度大於 100 英尺時為 1 英尺 準確度：5% + 3 英尺或 5% + 1 公尺
電源	6 顆 1.5V 3 號電池
輸入保護	輸入電路保護可承受抵抗電話鈴聲之暫態電壓及迴路電壓
尺寸/重量	150 mm x 72 mm x 35 mm / Approx. 215 g
操作環境	操作：0°C 到 +40°C、儲存：-20°C 到 +60°C
附件	說明書、皮套、無遮蔽式 CAT5 跳接線、RJ45 對 RJ45 雙端母座連接器、纜線遠端鑑別器 #1 (可鑑別纜線配置所在) 選購品 A: RID46-234 纜線遠端鑑別器 #2、#3 及 #4 選購品 B: RID46-5678 纜線遠端鑑別器 #5、#6、#7 及 #8