



TM-901N LCD 網路測試器

網路佈線工程快速檢測的理想工具

- 纜線類型：UTP, FTP ● 纜線種類：CAT5, CAT6
- 測試接頭：Shielded 8-pin modular jack (RJ45)
- 偵測類型：開路、短路、錯線、分離對
- 長度測試
 - ◎ 範圍：0~255公尺 (836 英尺)
 - ◎ 解析度：0.1m (英尺)
 - ◎ 單位：公尺(meter)英尺 (foot)
 - ◎ 精準度：±10%+1m (3英尺)
 - ◎ 顯示器：42mm(W) x33mm(L)單色LCD和背光
- 電池：9V (NEDA 1604、IEC 6F22 or JIS 006P)
- 電池壽命：持續使用大於200次
- 待機消耗功率：1uA@9V
- 最大消耗功率：20mA@9V
- 量測長度功能
- 使用量最多8個遠端位置
- 低電壓指示 "E"
- 自動背光 ● 自動關機
- 附件：說明書、電池、測試線、遠端位置器93(#)、電錶包
- 重量：約170g ● 尺寸：130x56x38mm (長x寬x高)

T -902 / TM-903 網路線測試器

可測量電話線、有線電視的同軸電纜線



- 纜線類型：UTP, FTP
- 纜線種類：CAT5, CAT6、(RJ-11.COAX.TM-903 only)
- 測試接頭：Shielded 8-pin modular jack (RJ45), test voice cable (RJ11)TM-903, and video coax cable (F-connector) TM-903
- 偵測類型：開路,短路,錯線,分離對
- 長度測試：
 - 範圍：0 ~ 255公尺 (836 英尺)
 - 解析度：0.1m (英尺)
 - 單位：公尺和英尺
 - 精準度：±10%+1m (3英尺)
- 顯示器：
 - 58mm(寬)x45mm(高) 單色LCD和背光
- 可測量電話線、有線電視的同軸電纜線
- 電池：1.5Vx6個 (LR03 SIZE AAA 1.5V)
- 電池壽命：持續使用大於 200次
- 待機消耗功率：1uA@9V
- 最大消耗功率：20mA@9V
- 附件：說明書、電池、遠端位置器(#1)、測試線、電錶包
- 重量：約170g
- 尺寸：156x73x35mm (長x寬x高)

LC-90 網路纜線測試器



- 測試插頭包括10 / 100BASE-T纜線,10BASE-2纜線,AT&T258A 纜線, RJ45 / RJ11纜線,EIA / TIA568A / 568B纜線,及一般環狀區域網路
- 自動手動掃描
- 很容易證實纜線導通,開路,短路或錯路藉由遠端接收器可測試遠方壁板或接線板
- 自動及手動掃描功能
- 接地線測試
- 鎖定功能
- 附件：說明書、電池、測試線、遠端位置器(#1)、轉接頭、電錶包
- 重量：約170g
- 尺寸：130x56x38mm (長x寬x高)

