



標準電機有限公司
 地址: 新北市23674土城區忠承路105號5樓
 電話: (02) 2268-1528 傳真: (02) 2268-1529
 e-mail: sales@sew.com.tw



纜線追蹤器與數位三用電表(二合一)

特點

纜線追蹤計

- 在不破壞纜線表層的絕緣層下，可追蹤線的狀況。
- 音頻接收器(186 CB-A)設有感應控制旋鈕和耳機插座。
- 可判別電話線的Tip端和Ring端。
- 雙色的LED可判別Line 1 和Line 2。
- 音頻有快速和緩慢的兩種選擇

數位三用電表

- 最大液晶顯示3999。
- 可量測交直流電壓、電阻、二極體和導通測試。
- 自動換檔功能。
- 讀值鎖定功能。
- 自動開機功能。
- 電源不足顯示功能。
- 通過歐洲安規驗證 EN 61010-1 CAT III 600V
 EN 61326-1 EN 55011
 EN 61000-4-2
 EN 61000-4-3



規格

音頻接收器(186 CB-A)

音頻接收器	1Hz~12kHz
感應接收距離	< 50公分
感度控制旋鈕	V
感應端子	固定式
使用電池	9V(6F22)×1
外形尺寸	230(長)×56(寬)×27(高)mm
重量(含電池)	約125公克

音頻發射器與數位三用電表(186 CB-GM)二合一

外形尺寸	183(長)×82(寬)×44(高)mm
重量(含電池)	約305公克
使用電池	音頻發射器: 9V(6F22)×1 數位三用電表: 1.5V(AAA)×2
A. 音頻接收器	
波形	方波
頻率	1KHz±15%
過載保護	80V DC
音頻選擇	快速與緩慢
電話接頭	RJ11
B. 數位三用電表	
交流電壓(ACV)	400mV/4.000V/40.00V/400.0V/750V ±(1.0%讀值+5位數)
直流電壓(DCV)	400mV/4.000V/40.00V/400.0V/1000V ±(0.5%讀值+3位數)
電阻(Ω)	400Ω/4.000kΩ/40.00kΩ/400.0kΩ /4MΩ ±(1.2%讀值+3位數) 40MΩ ±(2.0%讀值+4位數)
導通測試	設在400Ω 電阻值低於25Ω，蜂鳴器響應

