



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



肘形端子相序計

用途



4183 CP

4183 CP用來量測高壓電源設備的肘形端子，可以安全而快速的測知電壓，並瞭解相位的狀況，由電力保養或測試技術人員使用。量測時，它必須以測試棒接觸肘形端子內的電容測試點，應用電容值換算電壓值。

特點

- 可在低壓端安全測試系統電壓達32kV。
- 可在已知系統電壓量測測試點的電容器。
- 可檢測纜線接點相序狀況。
- 具電源能量指示。
- 使用乾電池操作。
- 手提式外盒，堅固耐用、具保護功能。
- 是肘形端子接頭最佳量測儀器。

規格

電壓量測檔位	0-16kV 0-32kV
準確度	±8%(電容量除外)
電容值設定範圍	0.4-3.0pF連續性,依需要可調設定值
使用頻率	50/60Hz
使用電源	1.5V(AA)×4(顆)
尺寸	250(長)×190(寬)×110(高)mm
重量	約1420克(含電池)
附件	接地線×1(條) 專用測線×2(條) 說明書×1(本) 肩帶×1(條) 電池

