

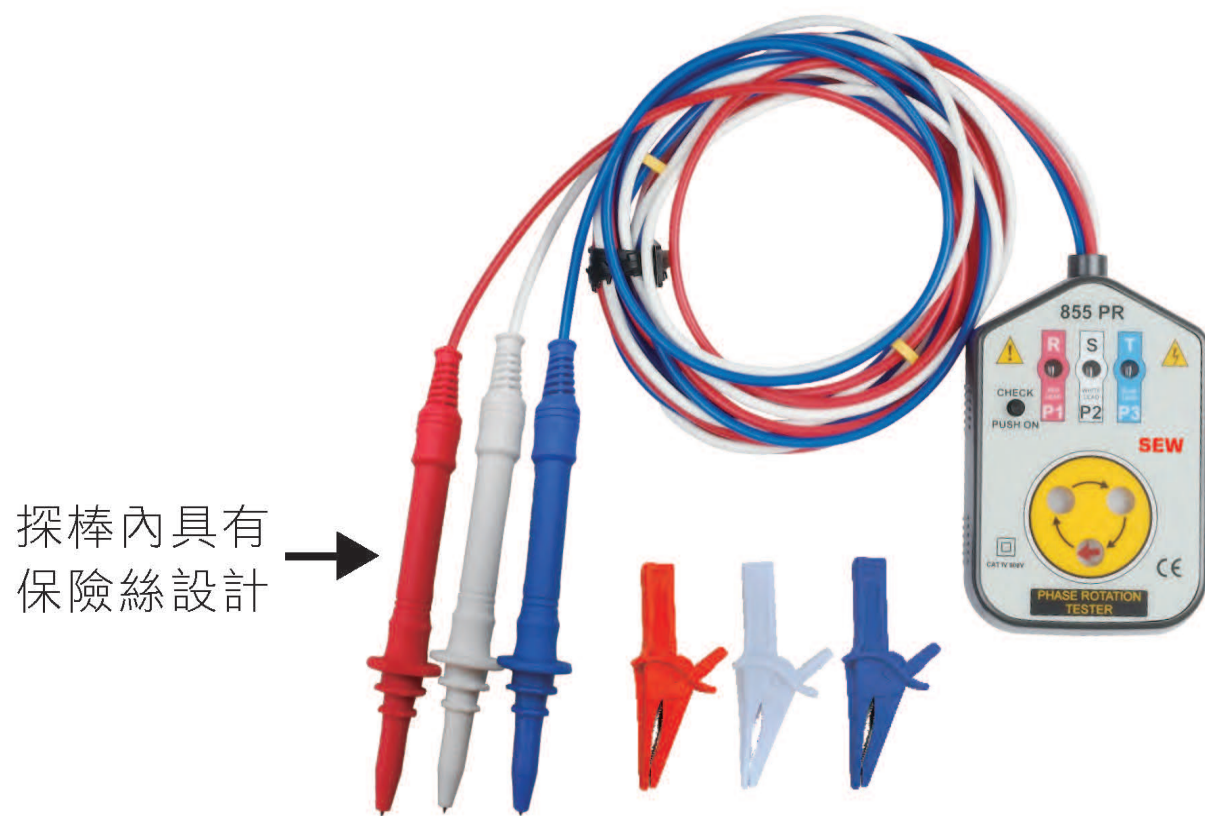


接觸式檢相計 (碟式)



CE

855 PRA



CE

855 PRB

- 矽膠(Silicone)材質測試線，測試線長2公尺，方便操作。
- 附鱷魚夾。

特點

1. 本表主要功能為量測三相電源的相序和欠相狀況。電工人員或水電業人員在瞭解三相電源的正確狀況後，再行接電，可確保儀器或設備不被燒毀，可正常運作。
2. 使用大型鱷魚夾，方便夾住端子。
3. 表體密封，防污防潮，使用安全。
4. 表體重量適切，容易掌握，方便使用。

規格

	855 PRA	855 PRB
使用電壓範圍	200-600V 交流電壓	200-600V 交流電壓
適用頻率	50/60Hz	50/60Hz
操作溫濕度	0°C~40°C 80%R.H. Max	0°C~40°C 80%R.H. Max
儲存溫濕度	-10°C~50°C 90%R.H. Max	-10°C~50°C 90%R.H. Max
外型尺寸	134(長)x85(寬)x45(高)mm	134(長)x85(寬)x45(高)mm
重量	約530克	約530克
測試線	1.1公尺(內含紅、白、藍三條電線) 保險絲設計: 0.5A/690V 6x32mm 陶瓷材質(防爆型)	2公尺矽膠線(探棒內含保險絲) 保險絲設計: 0.5A/690V 6x32mm 陶瓷材質(防爆型)
附件	說明書x1(本) 軟袋x1(個)	說明書x1(本)、軟袋x1(個) 鱷魚夾(紅、藍、白各1支)
安規標準	EN 61010-1 CTA IV 600V EN 61326-1	EN 61010-1 CTA IV 600V EN 61326-1