

8200 系列 絕緣測試器

採數位式設計，操作簡易，絕緣阻抗電壓輸出30V~1000V，標準阻抗量測50GΩ，最高可達200GΩ，搭配絕緣電阻下限功能進行測試，可確保產品符合安規要求，對產品作出更加嚴格的把關。



產品特點



遠端控制



安全鎖定

- 專利 Smart GFI 智慧防高壓觸電線路 (169000)，隨時偵測迴路，杜絕觸電傷害，保障人員安全
- 內建 PLC Remote 可程式遠端控制介面，方便外接至其它系統或設備進行控制

8200 系列 絶緣測試器

8200 系列 8205

型號	8205		
絕緣阻抗測試			
	範圍	解析度	精確度
輸出電壓, Vdc	30 - 1000	0.1 / 1	± (1% 讀值 + 1V)
電壓穩壓率	±(1% 輸出 + 1V) 空載至滿載		
阻抗, MΩ	0.001MΩ - 50.0G	0.001MΩ 0.01MΩ 0.1MΩ 1MΩ 0.01GΩ 0.1GΩ	500 - 1000V 0.1MΩ - 1GΩ, ± (2% 讀值 + 2 刻度) 1GΩ - 20GΩ, ± (3% 讀值 + 2 刻度) 20GΩ - 50GΩ, ± (10% 讀值 + 2 刻度) 30 - 499V 0.1MΩ - 1GΩ, ± (3% 讀值 + 2 刻度) 1GΩ - 20 GΩ, ± (5% 讀值 + 2 刻度)
選購Opt.7019 量測阻抗 200GΩ			
阻抗, MΩ	0.001MΩ - 200.0G	0.001MΩ 0.01MΩ 0.1MΩ 1MΩ 0.01GΩ 0.1GΩ	500 - 1000V 0.1MΩ - 1GΩ, ± (2% 讀值 + 2 counts) 1GΩ - 20GΩ, ± (3% 讀值 + 2 counts) 20GΩ - 200GΩ, ± (10% 讀值 + 2 counts) 30 - 499V 0.1MΩ - 1GΩ, ± (3% 讀值 + 2 counts) 1GΩ - 20 GΩ, ± (5% 讀值 + 2 counts)
一般規格			
輸入電壓	115 / 230Vac ± 15%, 50 / 60Hz ± 5%, 最大電流 1A		
遠端遙控	輸入訊號: Test, Reset, Interlock 輸出訊號: Pass, Fail, Progressing		
顯示器	LED		
操作環境	0 - 40°C, 20 - 80%RH		
尺寸 (寬 × 高 × 深), mm	280 x 89 x 300		
淨重	4.5kg		
標準測試附件			
電源線	10A x 1		
保險絲 (含已安裝於儀器)	x 2		
高壓測試線, 1.5m (1101)	x 1		
BNC 接頭測試迴路線, 1.15m (1140)	x 1		
安全鎖定 (1505)	x 1		

產品規格如有更新，將不另行通知

選購資訊

- Opt.7019 絶緣輸出阻抗 200GΩ