

WK3100 可程式微歐姆錶系列

特色

- 20mΩ ~ 2MΩ 量測範圍
- ± 0.1% 的測量精度
- Level與Pulse測試方式，Pulse方式可有效針對溫昇敏感產品進行有效測試
- HI/LO Limit 與 Bin sorting 兩種比較器功能，可對不同需求產品做出相應之判別
- 自動外部校正功能，簡化設備校驗程式與確保正確性。(須配合專用校正設備)
- 外部系統升級功能，可提升設備升級之簡易性與實用性
- 高速模數轉換器(FADC)可達到 80 meas./sec，可提高配合自動化設備測試時的效率
- 100 組記憶功能，可提高操作效率
- 人性化引導式人機操作介面
- RS232/HANDLER介面卡，可有效地配合自動控制



產品規格

型號		WK3100
測試範圍	直流	20 mΩ~ 2MΩ, 9 個檔位
	脈衝	20 mΩ~ 2Ω, 3 個檔位
解析度		1uΩ~ 100Ω for 9 個檔位
電流源		1uA ~ 1.0A dc (直流) / ±50mA(脈衝)
顯示屏幕		LCD 240x64 圖形顯示器, 4 1/2 digits
觸發模式		Internal, external, menurnal
檔位選擇		AUTO / MANUAL
測試精度		± (讀值的0.1% +5 digits) for slow speed (直流)
		± (讀值的0.2% +10 digits) for slow speed (脈衝)
測試速率		Max.: 80次/秒
功能		自動選檔, 歸零校正
比較器		參考值設定及上下限設定, 良品不良品判別及警報指示 / 分類篩判定功能

WK3100 可程式微歐姆錶系列

產品規格

型號	WK3100
記憶組	Of52-ME00: 100 組記憶位址
資料回復	測試狀態: 測試檔位, 比較器參數等等...
附件	測試夾, 電源線, 操作手冊, 校驗證明
輸入電源	115/230 V ±10%, 50/60 Hz
尺寸	270(寬) x 110(高) x 310(深) mm
重量	4.5 kg
選購功能配備	
介面	C52-RSHD: RS-232/Handler 雙介面卡

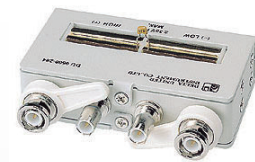
治具選用及建議



1EVA30101
LCR 測試線



1EVA30102
SMD 測試夾



1J30201
雙面測試盒