專業線材測試儀

8740

特色

- 開機自動診斷與自動校正功能
- 測試點數提供 128/256/512 組
- 導通阻抗、瞬間導通、斷短路、瞬間斷短路、快速瞬斷測試
- 安規測試 (AC 耐壓 / DC 耐壓 / 絕緣阻抗 / 漏電流)
- 元件測試(電阻值/電容值/二極體)
- USB Host 提供存取測試檔案、測試數據,更新軟體
- 支援 BAR Code 掃描與列印測試數據

應用領域

消費性電子產品應用的線束/連接器、車用線束/連接器、 汽車花線、軟板





【 信配 RS-232 図 Remote 図 USB Host 図 Print 図

配件治具

標準配件

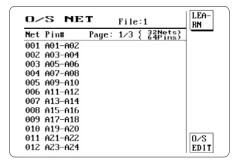
- 電源線
- 電子線 (AK-8600F2)-8740FA
- 灰色排線 (AK-8600F1)-8740NA/8740N
- 8730-J2
- 探棒

選購配件

- 電腦連線軟體
- 遠端控制線
- 校驗治具組 (KB-8750K1)
- 多物同測擴充盒 (F874001)
- 轉接板 (FX-000C16)
- 瞬斷測試治具 (FX-000C18)
- 萬用治具板 (FB-8600M1)
- 印表機
- 聯網治具
- 腳踏開關 (760001)

推薦要點

A 短斷路測試

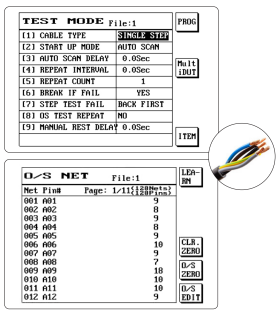


0/	'S	NE		File			LEA- RN
Net	Pin	#	Page	: 1/7	(512	Nets) Pins)	$\overline{}$
001	A01	-A02-	A03-A0				
	A08	-A09-	A10-A:	11-A12	2-A13	-A14-	
	A15	-A16-	A17-A:	18-A19	9-A20	-A21-	
	A22	-A23-	A24-A2	25-A26	5-A27	-A28-	
	A29	-A30-	A31-A3	32-A33	3-A34	-A35-	
	A36	-A37-	A38-A3	39-A40)-A41	-A42-	CLR.
	A43	-A44-	A45-A4	16-A47	7-A48	-A49-	ZERO
			A52-A5				DISP
			A59-A6				ZERO
			-B02-B0				
			B09-B:				0/8
	B14	-B15-	·B16-B:	17-B18	3-B19	-B20-	EDIT

檢查線束/連接器電路中原本應該要連接卻沒有連接的狀態, 或是連接的電路某處已經斷開不良的問題。

8740 自動學習待測物之短斷路迴路功能。

支援單邊測試功能



針對待測物一端為連接器另一端為裸線時,提供單邊測試 功能,快速檢驗有接線的點位是否正確。

量測數據

型號	8740FA		8740NA		8740N		
AC高壓	100-1000V		100-700V		-		
DC高壓	50-1500V		50-1000V		50-1000V		
測試點數	128/ 256/ 512		128/ 256/ 512		128/ 256/ 512		
高壓輸出精準度	±5%						
高壓測量精準度	±5%						
額定輸出	5Vdc						
高壓測量時間	0.01秒						
測量方法	二線式						
線材規格要求	最大容許電容量5uF						
	道 洛阳	測量範圍		100mΩ-52Ω			
	導通阻抗	電流信號		35mA			
	瞬間導通		100mΩ-52Ω	mΩ-52Ω			
	AC耐壓漏電流			0.01mA -5mA			
	AC電弧偵測			0-9			
	DC耐壓漏電流			0.1uA-1000uA			
	DC電弧偵測			0-9			
	DC耐壓絕緣阻抗			1ΜΩ-1GΩ			
	短斷路/瞬間斷短路/快速	舜斷		1kΩ-100kΩ			
測試項目與範圍	支援短斷路端點判斷			•			
	單邊測試			•			
	電阻值測試	測量範圍		100mΩ-2MΩ			
		電平信					
		測量範	圍	10pF-3μF			
	電溶值測試	頻率信號		AUTO檔位 (固定) 48Hz/ 480Hz/ 4.8kHz/ 48kHz			
		電平信號		固定1.2V			
	<u>二極體測試</u> 測量單			0-6.8V			
進階功能項目	可程式化連續測試/ 自動找點/ 自動診斷						
測試掃描模式	自動/手動/外部						
量測訊號	低電壓量測訊號						
存儲記憶體	最多可儲存500組測試設定檔案						
控制面版	系統/ 快速/ 編輯/ 功能按鍵群組						
指示器	Pass/Fail (LED) / 紅綠指示燈/ 畫面顯示/ 聲響						

規格

電源需求	固定電壓: 115/230 Vac ±10%、頻率: 60/50Hz
消耗功率	8740 (128) : 70VA \ 8740 (256) : 100VA \ 8740 (512) : 150VA
介面	RS-232 \ USB Host \ Print \ Remote
啟動方式	手動、自動、Remote Control
液晶螢幕	320*240 解析度圖形液晶顯示
操作環境	溫度:15℃-35℃ 濕度:RH <u>≤</u> 70%
外觀尺寸(W*H*D)	8740 (128): 435x145x406mm · 8740 (256): 435x145x406mm · 8740 (512): 435x190x406mm
重量	8740 (128) : 8.44kg \ 8740 (256) : 9.3kg \ 8740 (512) : 14kg