



# TS-713 Intermittence Tester

TS-713 斷電測試器 即是一套針對電子類產品連接器，開關，插座…等，在作業執行時之外力因素或不特定的條件情況下，其瞬間斷路之時間值是否介於容許範圍內的最佳偵測器。



本系列之斷電測試器可應用於任何種類的電子產品，如各式連接器，排線，開關，繼電器，各類介面……等元件，是製造業者提升產品良率及品管的好幫手。

## TS-713 功能規格說明

- 測試頻道：8 頻道
- 測試電壓：5 VDC
- 測試電流：100mA 定電流
- 斷電偵測時間：1uS，100nS 可切換
- 斷電指示：紅色 LED，蜂鳴器(可關閉)
- 測試端子：博士端子(紅+，黑-)
- 電源輸入：110/220VAC
- 機箱尺寸：425x315x150mm
- 主機重量：約 3.5kg

## TS-713 測試治具功能規格說明

- 斷電時間(1)：900ns，90ns
- 斷電時間(2)：1100ns，110ns
- 測試電壓：20VDC MAX
- 測試電流：100mA MAX
- 電源：18VDC Adaptor
- 尺寸：80x125x32mm

## 產品配件

- TS-713主機×1
- AC電源線×1
- 端子測試線×1
- TS-713測試治具×1(選配)



TS-713 測試治具

動勢實業股份有限公司 商品資訊— <http://www.dynatrend.com.tw>

地址：新竹市明湖路116巷49號 電話：+886-3-5611239 傳真：+886-3-5620780