

NM-800 系列

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



编号:

800 系列

描述:

用途:

适用于线束及连接器的导通(短路、断路、误配线)、导通回路电阻、耐压、绝缘等安全电气性能的自动检测,对生产现场在线检测尤为适用。

特性:

- 快捷,高效 一次插合能连续完成导通、导通回路电阻、耐压、绝缘等四个项目的检测。
- 操作简单、可靠 使用三个按键就能完成所有操作,并有锁定功能。更改被测线束及连接

器型号规格,必须用钥匙解锁。

- 内存记忆功能 最多可存储 200 种。
- 液晶菜单显示和语音提示,可在中、日、英三种语种中任选 2 种。并配有 OK 声、NG 声和操
- 打印功能 配有内置式打印机,用标准规格的热敏式打印纸(纸宽 58mm),可选用日、英

两个语种与显示同步打印检测结果。

技术参数:

型号		NM-800A	NM-800B
测试回路数(点数)		10(20)	20(40)
电源(V/ HZ)		100~240/ 50/60	
导通	测试电流(mA)	1	
	测试电压 DC(V)	≤4.096 (断路时)	
	导通电阻判定值(Ω) (可设定)	100~3000 (10Ω 级切换)	
回路电阻	测试电流(mA)	1	
	测试电压 DC(V)	≤4.096 (断路时)	
	导通回路电阻判定值(Ω) (可设定)	10~300 (10Ω 级切换)	
耐压	测试电压 AC(V)	100~1000 (10~50V 级切换)	
	漏电流(mA)	0.5~10 (0.5mA 级切换)	
	加压时间(秒)	0.5~99.9 (0.5 秒级切换)	
绝缘	绝缘电阻判定值(MΩ) (可设定)	10~1000 (10~50MΩ 级切换)	
	测试电压 DC(V)	100~500 (10~20V 级切换)	
	测试时间(秒)	0.5~99.9 (0.1 秒级切换)	