

GUT-6600 数字 IC 测试仪

简单易操作

- 可测试: 74/40/45/41/44 系列之数位 IC
- 轻巧省电、可用电池供电
- 平均搜寻时间: 0.8 秒
- LCD 显示幕: 1 行 16 个数字
- 测试 Pins 数: 14 ~ 24 Pins

附件

操作手册 x 1,

DC power supply adaptor (选用配备),

SOP Adaptor (选用配备)

尺寸及重量:

160(宽) x 45(高) x 110(长) mm

约 0.34 公斤



GUT-7700 手持式 IC 测试仪

GUT-7700 为一独立的掌上型线性IC 测试器, 能快速的找寻或测试表列内的线性IC, 测试时只要按下AUTO键即可自动显示出IC 的型号和组件的种类; 在操作上十分方便, 只要按下TEST 键即可显示PASS 或FAIL 测试结果简单明了, 在维修或检测中最能发挥它快速及容易操作的特性。

本机具有自动关机功能, 在45 秒内未使用即自动切断电源, 以节省电池电力。除可使用9V 电池当做操作电源外, 亦可使用DC ADAPTOR 当电源。本测试器可测试各型之运算放大器及常用之類比IC, 可测试IC 范围, 请参阅本手册所列之IC 号码, 逾越范围恕无法测试, 请使用本机爱用者特别注意!

GUT-7700 手持式 IC 测试仪 产品特点

1. 采最新FUZZY理念设计, 以AUTO键, 可使用本机90%功能。
2. 具有准确性高, 稳定度强的测试功能。
3. 可测试OP, OPTO, REG, NE555系列, ULN2001系列的IC。
4. 自动关机与强制(TYPE-DOWN)关机合并使用, 增加电池寿命。
5. 未知IC识别时, 同时搜寻OP, OPTO, REG, NE555系列, ULN2001系列的LINEAR IC。
6. 平均搜寻时间0.8秒。
7. 具有空载检测可缩短测试时间。
8. 24PIN IC测试16X1 LCD显示, 5键操作, 9V电池。
9. 可搜寻未可知的类比 IC。
10. 开机自动搜寻测试座上有无IC, 并加以类别。
11. 系统错误 45 秒后自动关机, 避免消耗电池寿命。



主要技术规格

显示屏	16x1 character dot matrix LCD display	[备注] 1. 线性IC 同性质IC 繁多, 所以在不知道IC 编号, 采自动寻找的IC 号码, 需注意它们的可替代性。 2. 若使用电池操作时, 当机器测试有不稳时, 请注意是否电池没电。
测试座	One position for 14~24 Pin IC	
平均搜寻时间	0.8秒	
使用电源	1.5V *4或9V/500mA adaptor (选购)	
电池寿命	1000小时	
操作温度	10°C to 40 °C	
储存温度	0°C to 50 °C	
尺寸	110(W) x 160(D) x 45(H) mm	
重量	340 mg	