



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 的型号和组件的种類;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。



显示屏	16x1 character dot matrix LCD display
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℃ to 40 ℃
储存温度	0°C to 50 °C
尺寸	110(W) x 160(D) x 45(H) mm
重量	340 mg



[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。