

日本原装HAKKO FG-101烙铁测试仪

产品名称	日本原装HAKKO FG-101烙铁测试仪
公司名称	深圳市奥多迅科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HAKKO/白光 型号:FG-101
公司地址	深圳市龙华新区民治街道民强社区向南四区5栋2楼204(办公场所)
联系电话	13590162908

产品详情

商品介绍

特点：

- 能够准确测量焊咀温度、漏电压及接地阻抗。
- 当测量漏电压及接地阻抗时，焊铁可以根据 mil-hdbk-263b 标准管理。
- 当测量接地阻抗时，焊铁可以根据 ipc j-std 标准管理。
- 传感器附有特殊蜡涂层，适用于无铅焊锡。
- 设有 [max hold] 功能，显示屏可以显示焊咀最高温度记录。
- 特设零点误差自动补正功能，可以简单直接测量漏电压及接地阻抗。

规格

温 度	分 解 度	1
	量 度 范 围	0 ~ 700
	精 确 度	±3 (在 300 ~ 600 之间) ±5 (超过上述范围)
	传 感 器	k (ca) 热电偶
电 压	分 解 度	0.1mv
	量 度 范 围	0 ~ 40 mv(ac)
	精 确 度	± (5%+1 位数)
阻 抗	分 解 度	0.1
	量 度 范 围	0 ~ 40

	精 确 度	± (5%+1 位数)
显 示	液 晶 体	3 1/2 位数
	超 过 范 围 * 2	-1
	断 裂 * 3	
	max hold	max hild 显示在右下角
功 率 消 耗	220v-2.2w	
外 部 尺 寸	200 (w) x50 (h) x120 (d) mm	
重 量	1kg	
操 作 环 境	0 ~ 40 /20 ~ 90%rh(无露水)	
环 境 条 件	适用规格污染度 2 (根据 iec/ul61010-1)	

*1 传感器 (191-212) 只可以用于测量 500 以下温度。如测量更高之温度，请使用温度探针。

*2 如测量温度时没有安装传感器，或测量电压和阻抗时焊咀与传导片接触不良，测试仪会显示超过范围的信号。

*3 传感器断裂时，测试仪也会显示与超过范围相同的信号。请更换新的传感器

产品组合

型 号	产 品 说 明	价 格 (rmb)
fg101-51	220v 不带校正烙铁测试仪	
fg101-56	220v 带校正烙铁测试仪	
fg101-01	100v 不带校正烙铁测试仪	
fg101-02	100v 带校正烙铁测试仪	

可更换配件

型 号	产 品 说 明	价 格 (rmb)
191-212	传感器 (每套 10 个)	
191 -212c	带校正传感器 (每套 10 个)	

另购配件

型 号	产 品 说 明	价 格 (rmb)
a1310	温度探针，测量锡炉温度	
c1220	温度探针，测量自动焊接机温度	
c1541	温度探针，测量热风及芯片温度 传感器 a 测量热风温度用 传感器 b 测量芯片温度用	

包装清单

fg-101 焊铁测试仪、保险丝、传导线、万用转换器、接地夹，电源线	各一
传感器	10 个

本产品的加工定制是否，品牌是HAKKO/白光，型号是FG-101，测量范围是0-700 ()，测温分辨率是0.1，外形尺寸是200 (W) X50 (H) X120 (D) (mm)，装箱数是1