

MS8050台式数字万用表 5300计数

产品名称	MS8050台式数字万用表 5300计数
公司名称	上海吉盟电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:台式万用表 型号:MS8050 测量电压范围:AC/DC (V)
公司地址	青浦区外青松公路7548弄588号10幢1层E区163室
联系电话	021-63525486 13501833460

产品详情

类型	台式万用表	型号	MS8050
测量电压范围	AC/DC (V)	测量电流范围	AC/DC (A)
测量电阻范围	500/5K/50K/500K/5M/50M ()		

ms8050 是高精度，高稳定性台式数字多用表。它采用 24 位 a/d 转换器，在单片计算机控制下完成几十种测量。它的直位数字显示达 53000 计数。具有直流、交流真有效值，直流 + 交流混合信号真有效值高达 1000v 电压，10a 电流的测量功能。1 微伏的直流分辨率以及 20khz 的交流频带能满足大多数测量的要求。它还是个频率计、脉冲频率可测到 2mhz 以上，线性频率可达 200khz，包括电流频率进行测量。50m 的大电阻，5000 μ f 的大电容以及最大值、最小值、相对值、平均值、功率分贝、二极管、通断的测量对技术人员非常有用。仪表具有 30 幅全屏存储功能，双功能显示，彩色荧光数码显示屏更衬托出仪表的华贵。ms8050 采用软件控制和调校，高稳定的非可调节元件可确保仪表的长期稳定性。仪表附带有光电隔离的 rs-232c 接口以及 pc 计算机软件，能在计算机上对测量过程进行显示、记录、作图。作图软件具有独特的动态标尺，使得被测参数的微小变化都被清晰描绘记录出来。ms8050 加上一台计算机就成为了一套多用测量记录仪。仪表的误操作保护功能使得它的安全性能得以保证。它是工厂、科研机构、学校实验室电气测量最好的选择。

特征：· 53000 计数的双功能显示测量 · 手动 / 自动量程选择 · acv 和 dcv 测量达 1000 伏 · 直流测量精度达到 0.03% · 0.1 的电阻分辨率和 1 μ v 的电压分辨率 · 电压 / 电流线性频率测量，逻辑频率 / 占主比测量 · 电容测量从 0.01nf 到 5000 μ f · ac/ac +dc 真有效值测量 · dbm 测量，计算电阻 4 -1200 ，共二十种选择 · 最大信 / 最小值 / 最大-最小值 / 相对值 / 平均值测量 · 数据保持 · 彩色荧光双功能显示屏 · 全屏幕存储功能 · rs232c 红外线接口 /pc 机显示、记录、作圈软件 · 软件自动校准 / 完全的过载保护 · 电流档档位错误声音告警

技术指标 · 交流电压 / 直流电压 + 交流电压：50mv/500mv/5v/50v/500v/1000v ± 0.5% · 直流电压：50mv/500mv/5v/50v/500v/1000v ± 0.03% · 交流电流 /

直流电流+交流电流：500 μ a/5000 μ a/50ma/500ma/5a \pm 0.75%,10a \pm 1.5% ·
直流电流：500 μ a/5000 μ a/50ma/500ma/5a/10a \pm 0.15% · 电
阻：5000/5k /50k /500k /5m \pm 0.1%,50m \pm 0.5% · 电
容：50nf/500nf/5 μ f/50 μ f \pm 1%,500 μ f/5000 μ f \pm 2% · 二极管：25v \pm 1% · 占空比：5khz - 500khz,
量程：5% - 95% · 逻辑频率：5khz - 2mhz \pm 0.006%,vpp 2 - 5v 方波 · 线性频率：10hz - 200khz \pm 0.006%,
灵敏度最低：5mv · 显示彩色 vfd 显示