

数显直流双表 数字电流表电压表头 双显示表

产品名称	数显直流双表 数字电流表电压表头 双显示表
公司名称	深圳赛格电子市场顺达经销部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:数字式电压测量仪表 品牌:数显直流双表
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 华强电子世界2号楼20A018 QQ : 360287642
联系电话	86 0755 13632788127 13632788127

产品详情

买家必看：

表头——不含分流器，如自己有分流器的买家，请拍这种并备注您的分流器规格（本公司标配是75mv的）

表头 + 分流器——表头配有相应规格的分流器，没有分流器的买家请拍这种

超过10a的表头需要配分流器才能工作，否则会烧坏

10a的表头——内置分流器

产品展示：

产品特点：

本双色双表体积小，可同时同屏显示电压、电流本表头采用是共地设计，即测量端的地线与供电端的地线是相通的本表供电范围：dc4.5~30v，供电反接不会烧，注意：最高输入电压不能超过30v，否则有烧毁的危险本表配有五根接线，方便接入汽车/电瓶车/摩托车车内线路，用于监视电瓶电压，及时掌握电瓶电压状态，也可用于其它产品电压、电流测量用途

技术参数:

供电电压：4.5~30v（宽范围）

测试电压：0~100v；最小分辨率：0.1v，如有特别要求请与客服联系

测试电流量程可选：

1a（999ma）2a、5a、10a的分辨率：0.01a（直测，无需外接分流器），超过5a如长期满载连续工作，建议将测量端的引线直接焊接到插座上

50a、100a的分辨率：0.1a

100a以上：1a

超过10a的表头——需要外接分流器(需另外购买)

工作电流：<20ma

显示方式：0.28"led，单色（全红），双色（红蓝）颜色可选

外型尺寸：48×29×21 mm

安装开孔：45.5×26.5 mm

测量速率：500ms/次

测量精度：1%（±1个字）

极限工作条件：

最低供电电压：+4.5v

最高供电电压：+30v

工作温度：-10~+65

工作湿度：10~80%（无凝露）

工作气压：80~106kpa

阳光照射：无直接照射

备注：本公司为生产厂家，可批发，量大从优

接线方法：

本表配有五根线，请找专业人员严格按以下接线图接线，如有什么疑问请随时与客服联系：

表头供电：两线插座

细——黑线：表头供电地

细——红线：表头供电正（注，细红黑线之间电压不能超过30v）

测试端：三线插座

com ——黑线：测试公共端

pw+ ——红线：测量正电压输入端

in+ ——黄线：电流输入端；因表头采用共地设计，即测量端的地线与供电端的地线是相通的，所以只能接到被测设备负与电源负之间，如下图所示，接错会烧，（如单做电压表使用时，建议将黄线与黑线接在一起，防止外界干扰引起电流表数字闪动）

非隔离_外供电_接线方法:实用于供电线路与被测线路共地的条件

车友必看：

隔离_外供电_接线方法:实用于供电线路与被测线路是完全隔离的、单独的条件（即不共地）

本产品的加工定制是否，类型是数字式电压测量仪表，品牌是数显直流双表，型号是电流表电压表头，测量范围是0~100V（V），输入电压是DC4.5~30V（V），输出电压是0~100V（V），环境温度是电流表电压表头（ ），外形尺寸是48×29×21mm（mm），规格是双色-1A（999MA），双色-2A,双色-5A,双色-10A,双色-50A,双色-100A,双色-200A,双色-300A,双色-50A+分流器,双色-100A+分流器,双色-200A+分流器,双色-300A+分流器,单色-2A,单色-5A,单色-10A,单色-50A,单色-100A,单色-200A,单色-300A,单色-50A+分流器,单色-100A+分流器,单色-200A+分流器,单色-300A+分流器