

# 数显直流电压表 数字式电压测量仪表

产品名称	数显直流电压表 数字式电压测量仪表
公司名称	中山市东凤镇东胜电子电器厂
价格	面议
规格参数	建议零售价: 加工定制:是 类型:数字式电压测量仪表
公司地址	中国 广东 中山 东凤镇小沥村 (东和路54号)
联系电话	86 0760 22660066

## 产品详情

0.56寸两线150v电动车电压表 36v/48v/60v/72v 数显数字电压表头

、本电压表量程直流7-150v，适合12v、24v、36v、48v、60v、72v、80v、96v等所有电动车、电瓶车使用，也可用于其它电压测量用途。

2、配有两根接线，可方便接入汽车/电瓶车/摩托车车内线路。具有反接保护功能，线接反不会烧。

3、本电压表测量精度自动可调，在100v以下时分辨率为0.1v，在100v以上时分辨率为1v。

4、本电表由于测量范围宽，电压高，在测量电压大于80v时，表头背面器件会有一定热量，而且电压较高(有触电危险)，建议客户不要直接触摸表头背面，另外本表头均为精密芯片，为防止静电危害，严禁触摸芯片及其引脚!

如果您的电动车电瓶是36v、48v、60v、72v的，推荐您使用3.5-100v的电压表，性价比超高!!!

两线直流电压表和三线直流电压的区别：

1、两线的主要特点是接线方便，三线的特点是经济实惠，但是需要比较专业的电子知识；2、两线测量对被测电源或者电瓶有下限限制，就是说对高于4v以上的,对于低于4v以下的测量电压，需选用三线电压表;3、如果对于功耗有要求，三线的功耗相对会低一些，特别对于高压测量来说，三线自身几乎不发热。

。

宝贝简介:

- 1、本电压表采用0.56英寸的数码管显示，配带卡扣的外壳.方便安装
2. 小数点自动跳(自动量程)，可以显示0.36v或是136v
3. 该电压表供电为6.5v到30v，测试电压为0v至136v
4. 精简设计，防呆设计,供电30v内，无论接线对错，都不会损坏表头.

## 产品资料的链接

电路图 原理图、元件功能描述 开孔尺寸图 实物照片+尺寸描述 外壳cad尺寸 外壳cad三视图+详细标注  
实物照片 带线实物照片 产品规格参数 供电电压 直流6.5v--30v 建议供电电压 直流12v 工作电流  
25ma(毫安)---30ma(毫安) 测试电压 0v-到136v ad精度 0.03v 误差 0.005%----1.5% 工作环境 0度----80度  
显示颜色 红色 尺寸 47.9mm\*28.75mm 厚度=21.8mm 安装开孔尺寸 25.5mm\*45.2

## 应用范围

- 1.电池电压测试
- 2.可调直流电源电压测试/显示
- 3.仪器仪表应用
- 4.电子设备直流电压测试/显示
- 5.工厂测试治具配合应用
- 6.电瓶音箱电池电压测试/显示
- 7.个人电子diy应用.
- 8.电子科研、科教应用.
- 9.电动车，电单车电压显示.
- 10.汽车电池电压监视
- 11.工具箱常备工具.

本产品的建议零售价是¥ 35.00，加工定制是是，类型是数字式电压测量仪表，品牌是东胜电子电器，型号是电流表，测量范围是7-150（V），输入电压是72（V），输出电压是200（V），环境温度是-20 —60（ ），外形尺寸是48mm\*45.5mm\*21.5mm（mm），电压测量误差是0.02，规格是48mm\*45.5mm\*21.5mm