

0.56三位半高亮蓝色数显电压表/直流电流表/面板表/测0-200v白壳

产品名称	0.56三位半高亮蓝色数显电压表/直流电流表/面板表/测0-200v白壳
公司名称	北京聚英翱翔电子有限公司
价格	29.00/台
规格参数	类型:数字式电压测量仪表 品牌:聚英 型号:0.56四位蓝色
公司地址	北京市海淀区上地三街西口金隅嘉华大厦D座401室
联系电话	4006688400 13466665507

产品详情

类型	数字式电压测量仪表	品牌	聚英
型号	0.56四位蓝色	测量范围	0-200 (V)
输入电压	4.5-10或7-30 (V)	环境温度	-45-80 ()
外形尺寸	60*26*21 (mm)	电压测量误差	0.01

型号：bt3604b200v

命名规则：bt：表头产品

36：0.36英寸

04：4位数码管显示

b：蓝色数码管

200v: 200v量程 (1v,2v , 20v , 30v , 200v)

该电压表为led显示的直流电压测量仪表，其测量输入为直流电压信号0—量程（有1v,2v , 20v , 30v , 200v这种规格）。

其主要的功能与技术指标如下：

1.显示：四位半0.36 led数码管，

- 2.刷新速度：约300ms/次；
- 3.量程：0-量程（有1v,2v，20v，30v，200v这种规格）
- 4.输入极性：直流电压
- 5.过载能力：4倍量程；
- 6.输入阻抗：100kohm；
- 7.测量精度：0.02%（+/-2个字）。
- 8.供电电源：dc7-30v；
- 9.数码管尺寸：长宽厚50×19×9mm
- 10.电路板尺寸：长宽35×16mm；
外壳尺寸：长宽深60×26×21mm
- 11.接线：供电电源正：红色线，地：黑色线，被测信号：绿色线；
- 12.工作温度：-40 —85
- 13.输入电压：7-24v或4.5-10v

优点：

- 1.体积大，看得更清晰
- 2.采用美国原装单片机设计，有软件滤波功能，数字不会抖动，
- 3.精度高四个有效数字；千分之一精度
- 4.温度范围宽：工业级别 -40—85度
- 5.自带稳压芯片，输入电压宽：7-30v

其他联系方式：

qq：297760229

tel：010-82899827

emil：hpn@163.com

0.56四位带壳价格

数量	红色 (元)	蓝色 (元)	绿色 (元)
1-9	32	37	38
10-49	28	33	34
50-100	24	29	30

电压表的类型

类型	显示
1v-999(三位数码管)	999
	99.9
	9.99
3.3v-3300(四位数码管)	3.300
3.3v-999(三位数码管)	999
	99.9
	9.99
10v-10.00(三位数码管)	9.99
20v-20.00(四位数码管)	20.00
30v-30.0(三位数码管)	30.0
30v-30.0(四位数码管)	30.00
100v-99.9(三位数码管)	99.9