

数显仪表 转速显示仪表 3位半数字面板转速表

产品名称	数显仪表 转速显示仪表 3位半数字面板转速表
公司名称	佛山市东硕仪表自动化有限公司
价格	38.00/个
规格参数	品牌:TOSO(东硕) 型号:DSP3-4DV5RE型 加工定制:是
公司地址	中国广东佛山市广东省佛山市顺德区容桂安边工业区
联系电话	86 0757 26110697 13924558282

产品详情

产品特点

- 1、因为采用了双积分a/d转换集成电路，所以测量精度高，并且抗干扰能力强
- 2、因为采用了零点和满度外部调节功能，所以方便用户在现场校准和调试
- 3、因为采用了多种国际标准外型，方便用户选择和安装
- 4、数显范围：3位半 ± 1999 ；4位半 ± 19999
- 5、设计有小数点和量程变换功能，方便用户改变测量范围
- 6、转换比率2.5次/秒
- 7、具有小数点设定和量程变换外调整功能

产品外观

数字面板表型号说明

ds	0	-			
东硕公司产品	数字面板表	3:3位半 4:4位半	外型代号: 3:36x72 4:42x79 8:48x96	dv:直流电压 da:直流电流 av:交流电压 aa:交流电流	量程作 或量

数字面板表技术参数

输入方式	单端输入
频率范围	40-200hz (仅对交流)
溢出显示	1或-1
显示方式	红色数码管
电源	dc+5v 90ma或+5v dc/dc隔离供电
功耗	1va
耐压	电源与输入输出间ac 2kv, 1min,1ma
绝缘电阻	电源与输入输出间dc 500v 100m

直流电压面板表

型号	量程		分流器变	精度		输入阻抗		最大分辨率		输入极限
	3位半	4位半		3位半	4位半	3位半	4位半	3位半	4位半	
dsp - da0.2	199.9mv	199.99mv	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	0.1mv	0.01mv	100v
dsp - da2	1.999v	1.9999v	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	1mv	0.1mv	100v
dsp - da20	19.99v	19.999v	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	10mv	1mv	750v
dsp - da200	199.9v	199.99v	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	100mv	10mv	750v
dsp - da500	500v	500.0v	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	1v	100mv	750v
dsp - da1000	1000v	1000.0v	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	5m	2m	1v	100mv	1500v

直流电流面板表

型号	量程		分流器变	精度		输入阻抗		最大分辨率		输入极限
	3位半	4位半		3位半	4位半	3位半	4位半	3位半	4位半	
dsp - da0.02	199.9ua	199.99ua	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	1k	100na	10na	10na	10ma
dsp - da0.2	1.999ma	1.9999ma	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	100	1ua	0.1ua	0.1ua	100ma
dsp - da0.02	19.99ma	19.999ma	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10	10ua	1ua	1ua	500ma
dsp - da0.2	199.9ma	199.99ma	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	1	100ua	10ua	10ua	1a
dsp - da2	1.999a	1.9999a	直接输入	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	0.1	1ma	0.1ma	0.1ma	5a
dsp - da20	19.99a	19.999a	20a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	10ma	1ma	1ma	1.5fa

dsp - da30	30.0a	30.00a	30a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	100ma	10ma	1.5f.s
dsp - da50	50.0a	50.00a	50a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	100ma	10ma	1.5f.s
dsp - da100	100.0a	100.00a	100a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	100ma	10ma	1.5f.s
dsp - da150	150.0a	150.00a	150a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	100ma	10ma	1.5f.s
dsp - da200	199.9a	199.99a	200a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	100ma	10ma	1.5f.s
dsp - da300	300a	300.0a	300a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	1a	100ma	1.5f.s
dsp - da500	500a	500.0a	500a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	1a	100ma	1.5f.s
dsp - da1000	1000a	1000.0a	1000a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	1a	100ma	1.5f.s
dsp - da1500	1500a	1500.0a	1500a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	1a	100ma	1.5f.s
dsp - da2000	1999a	1999.9a	2000a:75mv	$\pm 0.5\%f.s \pm 2digit$	$\pm 0.3\%f.s \pm 3digit$	10m	1a	100ma	1.5f.s

数字面板表外型及安装尺寸

数字面板表接线图

面板表连线图

数字面板表的应用

数字面板表应用于高压电控柜、配电箱、低压电控柜、电焊机、发电厂、变电站、调压设备、稳压电源、实验设备、教学设备、试验设备、检测设备、电气设备、电镀电源、电力设备、电泳电源、电子设备、电镀设备、太阳能发电设备、风力发电设备、电器测试设备、工控自动化等行业及领域的电流和电压显示

注意事项

- a: 使用前需通电预热20分钟
- b: 使用环境应无导电尘埃和无腐蚀金属和破坏绝缘的气体存在

c: 使用环境-10-50 ,相对湿度10-90

d: 使用时应远离干扰源,信号输入使用屏蔽线较好

购货须知及联系方式

一、技术参数说明：

工控仪表是技术性比较强的产品，请向客服人员详细咨询，确保此款产品完全符合您的要求；

1、测量量程

2、外型尺寸及安装尺寸

3、仪表工作电源

4、其它功能

二、价格

所有产品的价格不含税、不含运费，总金额 2000元含17%增值税，含运费。

三、质保与售后服务

产品如因质量问题“15天包换二年包修”，质保期间如因产品质量问题，提供免费维修。

四、发货时间

买家下单或款到后，常规型号仪表1天左右发货；特殊订做产品需看情况而定，再通知买方。

五、其它说明

1、厂家供货，批量采购价格优惠，信誉保证，长期供货。

2、物流方便快捷。与各大物流专线有合作，速度快，费用省。

本产品的品牌是TOSO(东硕)，型号是DSP3-4DV5RE型，加工定制是是，测量精度是0.5级，结构型式是嵌入式，显示方式是0.56LED，外形尺寸是42HX79X25L（mm），开孔尺寸是39HX76（mm），质保期是2年，产地是佛山市顺德区