

# UJ33D-3数字式电位差计-

产品名称	UJ33D-3数字式电位差计-
公司名称	上海轶星检测设备有限公司
价格	2800.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:电位差计 品牌:上海正阳
公司地址	上海嘉定外冈汇贤路758号
联系电话	021-60531889 18217114037

## 产品详情

### uj33d-3数字式电位差计

数字直读发生和测量电压电流值；输出标准电压信号可带负载，直接校验各种低阻抗仪表；

输出标准电流信号可带电压负载大于24v，可校验各种自动化仪表和在线校验二线制变送器；

采用四端钮输出方式，消除小信号输出时测量导线产生的压降误差；3型可发生对应多种热电偶分度号常用温度范围的毫伏值，温度直读显示。

内附精密基准源，去除标准电池，避免环境污染，同时省却反复对标准要求，方便用户操作；

带rs-232标准接口，可与计算机通讯。

主要技术参数：

1、各量程主要参数：

测量、输出范围	基本误差	分辨力	最大输出
0~1999.9mv	$\pm (0.04\%ux+200 \mu v)$	100 $\mu v$	2ma
0~19.99mv	$\pm (0.04\%ux+20 \mu v)$	10 $\mu v$	2ma
0~19.999mv	$\pm (0.04\%ux+2 \mu v)$	1 $\mu v$	2ma
2000.0~4999.0mv	$\pm (0.04\%ux+500 \mu v)$	300 $\mu v$	2ma
200.00~499.90mv	$\pm (0.04\%ux+50 \mu v)$	30 $\mu v$	2ma
20.000~49.990mv	$\pm (0.04\%ux+5 \mu v)$	3 $\mu v$	2v
0~1.9999 ma	$\pm (0.04\%ix+0.2 \mu a)$	0.1 $\mu a$	2v
0~19.999 ma	$\pm (0.04\%ix+2 \mu a)$	1 $\mu a$	

0~1230.0 (k)	$\pm (0.1\%tx+0.2)$	0.1	
0~660.0 (e)	$\pm (0.1\%tx+0.2)$	0.1	
0~860.0 (j)	$\pm (0.1\%tx+0.2)$	0.1	
0~1768.0 (s)	$\pm (0.1\%tx+1)$	0.5	
0~380.0 (t)	$\pm (0.1\%tx+0.2)$	0.1	
300.0~1600.0 (b)	$\pm (0.1\%tx+1)$	0.5	
0~1600.0 (r)	$\pm (0.1\%tx+1)$	0.5	
0~1300.0 (n)	$\pm (0.1\%tx+0.4)$	0.2	

2、电源：1.5v干电池8节

3、外型尺寸：310 × 240 × 170(mm)

4、质量：4kg

我公司是一家专业从事专业生产及代理各种国产及进口知名品牌计量检测仪器设备的生产、研发、销售、维修、计量管理于一体的综合型公司，拥有国内多位行业内知名工程技术人员及服务人员做后盾，参与国内多家知名仪器生产企业产品技术开发及合作共享。主营产品为：三坐标、光谱仪、二次元影像仪、轮廓粗糙度仪、拉力试验机、硬度计、金相显微镜及金相设备、高低温试验箱、老化箱等等计上万种知名品牌的检测设备。涉及：轮廓类测量、长度类测量、各种元素及含量分析、力学类计量检测、电学类计量检测、光学类计量检测、无损测试、环境试验仪器、教学实验室仪器、各种量具及计量校准仪器等广泛领域，为各大行业的质量管理及企业认证提供完善的硬件设备。公司秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。始终推行：“同等质量，比价格；同等价格，比服务”的经营理念，赢得了广大用户的普遍赞誉和大力支持。真诚希望与各位新老客户前来洽谈合作！联系人：李先生 电话：18217114306

本产品的加工定制是是，类型是电位差计，品牌是上海正阳，型号是UJ33D-3，电阻测量范围是详见说明（ ），电容测量范围是详见说明（Pf），准确度等级是详见说明，重量是4（kg），规格是详见说明