

直流电位差计 ¥ 0.00

产品名称	直流电位差计 ¥ 0.00
公司名称	北京杰瑞恒达科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 0.00 加工定制: 是 类型: 直流电位差计
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路99号L座115室(路庄桥西)
联系电话	13263198702

产品详情

产品概述详细

直流电位差计可在实验室、车间及现场测量直流电压，间接测量直流电阻、电流、电功率及温度等。可带负载输出标准电压对电子电位差计、毫伏计等以电压作测量对象的工业仪表进行校验。

仪器内附晶体管放大指零仪及本厂制造的不饱和型标准电池，其温度系数小、稳定性好。

主要技术性能

测量、输出范围：1 μ v—1.0550v

准确度：0.05%

使用条件：环境温度0—35℃；相对湿度25%—80%；无严重震动和强磁场干扰。

电源：4.5v两组（6节1号干电池），9v（6f22型电池1节）

外形尺寸：310 × 240 × 170mm

重量：约4kg

各量程主要参数

量程 有效量程 分辨力 基本误差允许极限 热电势 指零仪

因数				电压常数	
×5	0-1.0550v	50 μv	±(0.05%ux+50 μv)	2 μv	50 μv/格
×1	0-211.0mv	10 μv	±(0.05%ux+5 μv)	1 μv	10 μv/格
×0.1	0-21.10mv	1 μv	±(0.05%ux+0.5 μv)	0.2 μv	3 μv/格

输出参数

量程	输出范围	允许最大基本误差允许极限 负载	噪声	分辨力
----	------	--------------------	----	-----

因数

×5	0-1.0550v	10mv	±(0.05%ux+50 μv)	5 μv	50 μv
×1	0-211.0mv	5mv	±(0.05%ux+10 μv)	5 μv	10 μv
×0.1	0-21.10mv	1mv	±(0.05%ux+5 μv)	5 μv	1 μv

北京杰瑞恒达科技有限公司电话：010-56249761/62/63手机：13263198702传真：86-010-60705593网址：<http://www.jerrymeter.com>

本产品的建议零售价是¥0.00，加工定制是是，类型是直流电位差计，品牌是杰瑞，型号是HD-3025，测量范围是1μV—1.0550V（V），准确度等级是0.05%，外形尺寸是310×240×170mm（mm），规格是重量：约4kg