

多功能频率计 杰瑞

产品名称	多功能频率计 杰瑞
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: 加工定制:是 品牌:杰瑞
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

多功能频率计仪器可测量10hz - 2.4g之振荡频率，具有七位高亮度led显示，该机性能稳定、测量精度高、体积小、重量轻、价格低廉，是一个既能测频率又能测周期、计数和电容多功能测试仪器。技术指标一、频率计：1、测量范围：10hz - 2.4ghz2、量程：（1）档10hz - 10mc（2）档10hz - 50 mc（3）档50mc - 2400 mc3、闸门时间：0.02s、0.2s、2s任选4、灵敏度：20mv5、阻抗：1m、50 6、精度：基准时间误差x频率±1计数值7、数显：7位二、周期：1、测量范围：1 - 9999999s2、闸门时间：0.01s、0.1s、1s任选三、计数：1 - 9999999四、电容：测量范围10p - 5000uf误差±5%五、电源电压：220v ±20%50hz六、计数测量：按下“计数键”，“g”灯亮，再按“清零键”，清零复位，脉冲由低频输入口（10hz-50mc）输入，然后开始计数。七、电容测量：按下电容键，将电容用随机所附的测试线接入cx插座（电解电容注意极性，红插座接+极）根据所测电容选择适当量程10uf或10kvf，该开关处于复位状态时，测10p-10uf，按下时测0.01uf - 5000uf,测10p - 50p电容时要减去分布电容8p，电容容量较大时，所需测量的时间较长。八、晶体测量：按下10uf电容键和闸门键，频率选用10m或50m档，接口在晶振插口测得晶振值，测量范围2m-24m。九、附件：测试电缆线二根（低频黑色、高频灰色各一根）；晶振、电容测试线一对；电源线一根；说明书一份。注意！高电压、高容量的电容必须先放电后测量，否则会损坏本仪器。在测量过程中of发光管工作时，说明被测量数值已溢出，请选高一档量程。

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，品牌是杰瑞，型号是HD-2191，测量范围是10Hz - 2.4GHz（Hz），准确度是20mV，适用范围是1 - 9999999S，规格是HD-2191