

# 电秒表华能远见电秒表

产品名称	电秒表华能远见电秒表
公司名称	青岛华能远见电气有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:华能 型号:OX1397
公司地址	山东省青岛市平度
联系电话	0532-88365027 13608980122

## 产品详情

hn-s1数字式毫秒计是我公司研制的一种高精度、7位数字式精密测时、测频仪器，该仪器设计新颖、工艺考究，主要器件采用国际标准集成电路，由于采取高精度温度补偿石英晶体谐振器作为测量基准，使该仪器的测量准确度和测量范围都高于一般的数字式电秒表。为了测量的方便性，改仪器设置了自动复位（“双路”测量时，下次测量信号输入时清除上次测试数字）电路，在结构上采用ABS工程塑料便携式外壳、线路板采用大板结构并标印字符，便于检查及维修，面板开关布局合理、美观、操作指示明确、清晰。

计时范围：0.0001-999.9999

HN-S1电秒表用于测量继电器、开关及其它转换装置的动作时间，即带有常开（或常闭）触点的电器装置的吸合或释放时间。任何两对触点短路或断路的时间.并且可以直接测量50Hz/220V或110V交流电的作用时间测量范围: 0.0001 ~ 100000S（秒）精度:  $\pm 0.03S$ （秒）（1次测量，电源频率标准50Hz时）型式: 台式重量: 约1Kg电 源: 110 / 220V  $\pm 10\%$  50Hz体 积: 125 × 120 × 78mm

### HN-S1数字毫秒计

毫秒计新型号)

1. 测量范围 0.1 ms ~ 99999s (可扩展至99999999999s)
2. 电位控制信号幅值 DC 5 ~ 250V
3. 平均计时误差  $\pm 0.01$  ms或  $\pm 1/10000$
4. 高分辨率 0.001ms
5. 电位方式输入阻抗 510K

6. 空接点方式输出电流 1.5mA
7. 20种计时控制方式.
8. 带RS-232接口及PC机应用程序（双向通信）
9. 可开放通信协议,方便用户二次开发PC机应用程序.