

QG-C工频感应分压器

产品名称	QG-C工频感应分压器
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	额定一次电压:200V (400V,600V,800V, 额定二次电压:0 ~ 200V 准确度等级:0.002级
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品简介：QG-C工频感应分压器采用自耦式双级电压比例器级联工作方式，通过开关切换,可生成任意电压比例值。具有电压比例准确，稳定和给出万*比例的优点。此设备可广泛应用于各种测量线路和测量装置中。

产品特点：

- 1、准确度高,线性好,稳定度高。
- 2、体积轻巧,使用方便。
- 3、是非标变化,高精度测量。
- 4、变比变更测量的准确。

技术参数：

1. 环境条件

1) 温 度：20 ± 5

2) 相对湿度：< 80%

3) 海拔高度：< 1000m

4) 干 扰：没有强电磁场干扰源和震动

2. 电源条件

1) 频 率：50 ± 0.5Hz

2) 输入电压失真系数：< 5%

3. 性能指标

1) 额定一次电压：200V (400V,600V,800V,1000V) 可选

2) 额定二次电压：0 ~ 200V

3) 额定负荷：0VA

4) 准确度等级：0.002级

5) 重 量：11Kg

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服

