

[固纬仪器]GPM-8212电参数测试仪

产品名称	[固纬仪器]GPM-8212电参数测试仪
公司名称	东莞市创开电子仪器有限公司
价格	4100.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:智能功率测量仪表 品牌:Gwinstek/固纬
公司地址	中国 广东 东莞市 清溪镇清厦太古商务大厦A202
联系电话	86 0769 33697766 13925584717

产品详情

同时测量(显示)功率、电流、电压

(功率因素或频率)真有效值电压、电流、功率 最大值/最小值/保存功能 高抗噪能力 pt比率设定 (1 ~ 9999) ct比率设定 (1 ~ 9999)

台式数位交流功率计，主要功能:ac power metergpm-8212是一款适合中高端应用的台式功率计。最大可设置9999倍ct/pt比率，高抗噪能力和电压/电流/功率的真有效值测量等功能使得gpm-8212成为一款性能优越功能强大的功率表。另外还有简单的结构和操作。超大0.56英寸显示幕能同时显示功率/电流/电压 (pf/hz) 三个测量项目。rs-232c或rs-485接口与电脑连接用于实现数据采集和测试系统。

电压

档位	5v, 10v, 20v, 40v, 80v, 160v, 320v, 640v 共 8 档，自动/手动换挡
测量型态	真有效值
输入阻抗	>1m
最大输入电压	1000v (峰值), 700v (有效值)
pt 比率设定	1 ~ 9999
准确度(在 23 ° c+5 ° c)(正弦波)	+ (0.1% 读值 + 0.1% 档位)

电流

档位	160ma, 320ma, 640ma, 1.280a, 2.560a, 5.120a, 10.24a, 20.48a 共 8 档，自动/手动换挡
测量型态	真有效值
输入阻抗	0.01
最大输入电流	30a (峰值), 20a (有效值)

ct 比率设定 1 ~ 9999
准确度(在23 ° c+5 ° c)(正
弦波) + (0.1% 读值 + 0.1% 档位)

瓦特

测量范围 0.32mw ~13.10kw
测量型态 真有效值
准确度(在23 ° c+5 ° c)(正
弦波) + (0.2% 读值 + 0.2% 档位)

功率因素

范围 0.001 ~ 1.000
计算式 $w / (v \times a) = \text{功率因数(pf)}$

频率

测量范围 40hz ~ 400hz
准确度(在
23 ° c+5 ° c) (正弦波) + (0.2% 读值 + 2位)

常规

显示屏 4 位 0.56" led ; 2 组 4 位 0.4" led
最小输入 2% 档位
反应时间 2 次/秒
过载指示 " o.l "

电源

ac 100v ~ 230v, 50/60hz

附件

电源线 × 1, 操作手册 × 1,

尺寸&重量

251(宽) × 91(高) × 291(长) mm约 1.6 公斤

本产品的加工定制是是，类型是智能功率测量仪表，品牌是Gwinstek/固纬，型号是GPM8212