

功率因数变送器（苏州广晨仪器仪表有限公司制造）

产品名称	功率因数变送器（苏州广晨仪器仪表有限公司制造）
公司名称	苏州广晨仪器仪表有限公司
价格	600.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:苏州广晨 型号:gpf
公司地址	苏州市平江区北环东路60-82号（307室）
联系电话	15050155283

产品详情

用途：

gpf功率因素变送器是采用先进的测量技术制造的变送器，产品的集成度高,可靠性好,具有优异的精确度和长期稳定性,可广泛应用于需要将相位角转化为直流小信号输出的场合.可与各类仪表及dcs,plc等系统配套使用。在油田、石化、制造、电力、冶金等行业的重大工程中有着广泛的应用。

技术参数

输入电压：150v，300v，400v 电流：1a，5a

输入负载 电压互感器pt： 0.1va 电流互感器ct： 0.2va

允许过载 电压×2倍标称值持续；电流×2倍标称值持续；电流×10倍标称值10s

精度 $\pm 0.2\%ro$

响应时间 400ms

输出电压 0~5~10vdc, 0~2.5~5vdc(负载电阻 = 输入电压/10ma)

输出电流 0~10~20madc, 4~12~20madc（负载电阻 = 10v/输出电流）

输出波纹 0.5%ro(峰峰值)

工作环境温湿度 0~50 /小于95%相对湿度（无冷凝状态）

贮存环境温湿度 -20~70 /小于70%相对湿度（无冷凝状态）

使用电源 ac220 ± 10% , 50hz 可订制特殊规格（dc12v , 24v , 48v , 110v , 220v ± 20%）

隔离 输入/输出/电源/外壳

电源消耗 dc约3w , ac约4va

外壳材料 abs防火材料

重量 约650克

耐压强度 ac2kvrms/min

绝缘阻抗 dc500v时大于100m

外形尺寸 112 (l) × 100 (w) × 70 (h) mm

安装方式 35mm标准导轨、底座螺钉安装

"供应功率因数变送器（苏州广晨仪器仪表有限公司制造）"的频率为45-65（Hz），测量范围是380Vac,5A ac，尺寸为119*109*75（mm），加工定制是是，重量为0.4（kg），型号是GPF，测量精度为0.2级，精度等级是0.2级，适用范围为电厂，工业自动化，工控，品牌是苏州广晨