

GCU-30

经济型发电机手动控制与保护模块

特色

- 单芯片微电脑程序自动控制与保护
- 图形显示故障讯息、简单易懂
- 设计轻巧大方、功能强、稳定性高
- 提供多项之系统保护与故障告警讯息
- 采用插座式端子台、安装简便
- 三只拨动开关功能设定
- 具充电马达自动激磁功能
- 特别适用于租赁发电机组使用



功能设定

- 交流电源频率 ON : 50Hz OFF : 60Hz
- 引擎停车模式 ON : 断电 OFF : 送电
- 停车时间设定 ON : 20 秒 OFF : 10 秒

系统保护与故障告警

- 引擎运转超速保护
- 冷却水温过高保护
- 机油压力过低保护
- 电瓶充电故障保护
- 自定输入告警保护

技术参数

直流电源输入	电压 9~36 VDC (12V、24V 通用)
交流电源输入	电压 5~500 VAC 频率 50/60 Hz
额定停车输出	1.2 Amp @ 12/24 VDC
额定起动输出	1.2 Amp @ 12/24 VDC
故障预热输出	1.2 Amp @ 12/24 VDC
充电马达激磁信号输出	12/24 VDC
消耗功率	3 watt 以下

工作环境

操作温度	-20°C~70°C
储存温度	-35°C~85°C
相对湿度	90% 以下

物理特性

盘面开孔尺寸	66.0 x 66.0 ±0.5 mm
尺寸	72.0 (L) x 72.0 (W) x 37.0 (H) mm
重量	101 g ±2%

图示与尺寸 (单位 : mm)

