

凯讯控制器GU320B柴油发电机组液晶显示控制器

产品名称	凯讯控制器GU320B柴油发电机组液晶显示控制器
公司名称	东莞市亨誉电子有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:凯讯 型号:GU320B 质保:一年
公司地址	常平镇田尾管理区上兴路
联系电话	86-0769-89385589 13527902296

产品详情

凯讯控制器GU320B柴油发电机组液晶显示控制器的介绍：

GU320B控制器测量显示发电机输出的所有电参数，及发动机的转速、油压、水温、直流电源电压和运行时间等。其中，电压和电流采用真有效值测量，确保数据更准确。中英文菜单选择，大屏幕LCD显示。控制器面板上的按键用于选择控制模式、启动运行程序、数据显示和运行保护参数的修改，LED指示灯用于指示控制器的运行模式和发电机组的运行状态，LCD显示各测量参数和状态。GU320B控制器由铝合金面板和喷粉的钢外壳紧密组合而成。GU320B控制器的所有连线都通过针式带锁的端子连接，令设备的连线、移动、维修、更换非常容易和方便。

GU320B发电机组智能控制器，采用高性能的计算机芯片，可修改发电机的控制程序和保护参数它集测量、控制、保护、三遥等众多功能为一体，完全满足发电机使用者或专业组装厂对不同类型的发电机组自动控制需求。凯讯控制器GU320B的技术参数: 直流工作电源 电压范围:12V/24V(8~35VDC连续) 操作最大的工作电流:@12V 0.4A,@24V 0.2A 交流输入电压:相电压10~300VAC RMS(交流频率 40Hz) 交流输入频率:3~70Hz(电压 10V) 速度传感器输入频率:最大10000Hz 速度传感器输入电压:1~70VAC 油门/起动控制继电器输出:10A/30VDC 辅助继电器输出:3A/30VDC 运行环境温度:-20~70 储存环境温度:-30~80 GU320B柴油发电机组液晶显示控制器的特性: GU320B柴油发电机组液晶显示控制器是基于微于微处理设计的发电机自动控制模块.能实现机组的自动起动/停机,能对机组的关行监测并提供多方位保护功能.该模块实用于对性价比要求较高的单机自动化系统. 停机模式、自动模式和人工模式多种工作模式 简易的指示和显示真实反映发电机的运行状态,更便于操作控制 完善的充电、油压、水温、油位、频率、电池电压等机组监测保护功能 结合网络技术能对发电机远程监控实现无人值守

GU320B柴油发电机组液晶显示控制器的安装尺寸 操作面板：W205mm × H156mm

安装开口：W186m × H137m 厚度：D68mm 点阵大屏幕液晶 中英文菜单 支持多种电压输入类型 油泵智能控制

GU320B柴油发电机智能控制器的特性: GU320B是配置有大屏幕点阵液晶的发电机组智能自动化控制模块. 支持Modbus协议远程控控制