

智能调功调压模块 dtlh

产品名称	智能调功调压模块 dtlh
公司名称	洞头北岙领航电子电气厂
价格	130.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:dtlh 型号:djty-220d40p
公司地址	浙江洞头县北岙镇
联系电话	15258733987

产品详情

djty系列智能单相交流调功调压模块由单片机设计而成，是我厂自主开发的高精度产品，解决了目前市场上参差不齐的产品，信号输入不准，调节功率不稳，误差大等因素。该模块具有移相调压和周波调功，PWM调节三重功能，内部集移相触发电路、单向或双向可控硅及电源电路等于一体，自动或手动调节以改变负载上的电压，从而调节输出功率。本模块输入端和输出端具有光隔离，以利于实现弱电对强电的控制，由信号输入端电压的高低实现对输出端负载功率的控制，输入阻抗高，可直接通过数模转换器与计算机，数字程控电路等接口。十分方便地实现了对输出端负载电压功率的无极调节。广泛用于照明设备；控温设备；交流电机软启动；交流串波调速等功率自动调节场合。周波调功的使用：把el端子和com端子短接，仪表接入相应的模拟信号端口实现调功使能，本功能主要用于加热系统。模块分单相220v和单相380v，电流等级分：10a;25a；40a；60a；80a；100a；120a；160a；200a；240a;300a;350a;400a.如需更大的电流，请采用智能单相交流移相触发模块。

现代企业所共同拥有的---领航电子 洞头北岙领航电子电气厂是一家生产传感器及工控产品为主的自主创新企业，本厂引进吸收国外同类产品自主研发无杠杆限位开关，分类如下：无源接近开关；双稳态接近开关；双稳态磁控接近开关；双稳态磁性气缸开关及阀位回讯器，是一种非接触控制有触点输出的新一代感应开关。它主要应用在火力发电，石油化工，天然气，化纤，制药，汽车制造等领域，使用无需工作电源，寿命长，耐高低温适用于恶劣环境。另我厂一款具有知识产权的正反转传感器（又名转向传感器、判向传感器、转动传感器、堵转传感器），可用于检测转动设备的转向、转动或停转等状态。传感器可与gps定位终端、工控计算机、智能仪表配套使用，传感器可实时向上位设备反馈被检测设备的各种转动参数，检测被检测设备的工作状态是否处在正常运转状态。广泛应用于水泥罐车、提升机、卷扬机、各种有无减速设备的电机、皮带式传输机、链条式传输机等设备的监测。提供gps生产商及运营商外围配套传感器。清扫车，洒水车智能音乐提示报警器。我厂在不断创新的同时还保持原有产品

的生产，各种系列的电子接近开关，光电开关、霍尔开关、磁性开关、位移量线性传感器、齿轮测速传感器，纬纱传感器，超声波传感器、色标传感器、光纤传感器、安全光幕传感器、阻旋式料位计。皮带机保护装置：拉绳开关、跑偏开关、撕裂开关、料流检测器、速度传感器。单、三相固态继电器，单、三相固态调压模块，单、三相可控硅触发模块，等工控产品。

本厂所生产的产品采用了asic电路、smt工艺和数字化技术，并应用了cad/cam电脑辅助设计/制造系统。

本厂的产品被广泛应用于、航海、铁路、邮电、通信、电梯、纺织、石油化工、矿山、冶金、机械、烟草、包装、印刷、食品、计量、办公、家电、陶瓷、电力、水泥、运输、煤炭、化工，仓储和军工等行业获得了宝贵的经验，在业内取得了良好的口碑，使我们的品牌也得到了越来越多用户的认可和赞誉。

"智能调功调压模块"的型号为DJTY-220D40P，最大电压是220（V），品牌为DTLH，主要用途是对负载功率无极调节，工作电流为40（A），加工定制是是