

# 山东雷奇诚招代理电机节电器代理

产品名称	山东雷奇诚招代理电机节电器代理
公司名称	雷奇节能科技股份有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊潍坊市潍城区309国道与殷大路交叉路口
联系电话	0536-8168229 15726073965

## 产品详情

【山东雷奇诚招代理【电机节电器代理】适用范围：

优路明节电装置是主要针对照明负载专门研制的一种高效率的智能化节电设备。

应用行业：路灯、办公楼宇、通讯、户外照明、商场超市、学校、医院 节电原理：

1、电磁叠加耦合控制技术实现电压动态优化；2、独特逻辑控制方法，实现节电旁路无闪断转换；3、用户自定义可编辑分时段电压调节；4、负载过流、过压、欠压保护；

5、适时滤波与功率因数调节；6、综合节电率18%-40%。产品特点 1.功能完善 具有自动调整电压，实时显示负载电压、电流，故障报警以及故障自动旁路功能。本装置双回路输出，可实现自动切换功能，本装置无故障运行可达8万小时。 2.高可靠性，维护方便

节电装置在调整优化电压的过程中自动控制过电压和过电流冲击现象。 该装置功率回路采用电磁迭加耦合补偿模块，其它元器件采用世界知名品牌，专门设计的旁路系统遵循安全可靠的设计理念，控制器采用16位单片机及大规模集成电路，提高了可靠冗余能力；可靠的电磁防护功能，具备完善的故障定位和保护功能，使产品更安全可靠。

节电装置采用模块化设计，工艺结构设计完善，具备安全的保护和防护功能。 3.无电压闪断 装置从节电状态转换到旁路时电压无闪断，无过电压能够保持稳定的电压输出。 4.输入电压适应性强 输入侧电压范围-10%~20%。 5.谐波含量小 功率单元不采用电子开关器件，无电压、电流谐波产生，对电网侧无谐波污染，符合GB14549-93标准和IEEE std 519-1992电能质量标准对电压、电流谐波失真度的要求，无需功率因数补偿及谐波抑制装置，对同一电网上用电的其它电气设备不产生谐波干扰。 6.提高用电设备可靠性及使用寿命，节省维护费用 优化用电环境，使用电设备在最优的状态下工作，用电设备不仅能达到节能的目的，而且也大大降低用电设备的故障率，延长了设备的使用寿命，为用户节省了维护费用。 7.良好的人机界面 大面积液晶显示界面，设置、显示、操作功能丰富，人机交互友好。

www.cnleiqi.com www.leiqijieneng.com