

高压动态无功功率补偿装置

产品名称	高压动态无功功率补偿装置
公司名称	保定市伊诺尔电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市新市区富江街田园路130-5
联系电话	0312-3260587 13603127503

产品详情

ENR-RPR系列高压动态无功补偿装置是我公司研制开发的一种全自动化的动态无功功率补偿装置，该装置根据电网内负荷的无功功率和电网电压控制晶闸管及真空接触器投切电容器，补偿负荷所需的无功功率，改善功率因数，降低网损，抑制电压波动，提高电能质量，串联一定的电抗，具有补偿功率因数和滤除谐波的双重作用。主要适用于电力系统城乡电网，农电配电变低压侧，箱式变低压侧，冶金、铁路、石油、机械、港口、煤矿及其它工矿企业需要进行无功补偿的低压电力用户，生活区配电室，低功率因数和谐波源用户，以其出色的性价比适用于绝大多数工业场合。

实时检测感性负载的无功功率，及时投切电容器组，提供所需的容性无功功率，而无需配电系统电源供给，因此改善了电网系统的功率因数，提高了输电线路的传输能力和变压器的负载能力以及稳定了负载端的端电压，因此减少了电力线路电力能量损失，节约电能损耗（一般在25%以上），使用户获得相当好的经济效益。