

EPS应急电源三相5.5kw

产品名称	EPS应急电源三相5.5kw
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:戴克威尔 型号:5.5KW 产地:潍坊
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

产品概述：1、产品用途:EPS应急电源是一种安装在建筑物内的备用电源装置。当建筑物发生火灾、事故或其他紧急情况导致市电断电时，应急电源可以为消防标志灯、照明灯和其他重要负载提供第二路应急供电。随着建筑消防水平的提高，特别是高层建筑的增加，集中供电型应急电源已成为建筑物必备的消防设施。2、安装方式：落地式、壁挂式。3、备用时间：90分钟，国标型(可按设计要求配置备用时间)。单相规格范围：0.5KVA—10KVA单相输出（220V，交流）壁挂式：DW-D—0.5KVA、1KVA、1.5KVA落地式：DW-D—0.5KVA、1KVA、1.5KVA、2KVA、3KVA、4KVA、5KVA、6KVA、7KVA、8KVA、9KVA、10KVA。注：最新国家标准GB17945-2010标准规定为备用时间90分钟。三相（动力型）EPS应急电源，主要为一级负荷的消防设备提供可变频的三相应急电源系统，该产品方便解决电动机的应急供电及其启动过程中对电网的冲击，可广泛应用于智能建筑内各种消防泵、喷淋泵、生活泵、排烟风机、正压风机等设备的应急供电，以及冶金、纺织、石化、矿山等应急供规格范围：2.2KVA~200KVA具体规格有：2.2、3.7、5.5、7.5、11、15、18.5、22、25、30、37、45、55、75、93、100、110、132、160、180KVA、200等。注：如需更大功率配置，可来电详细咨询主要参数：1、应急供电—当市电中断或电压超出规定范围时自动提供220V/50HZ正弦波交流或直流应急供电，保证后接消防灯具和其他重要负载的正常工作。2、高性能—采用SPWM高频逆变技术，供电质量高，适应各种负载。3、高可靠—采用先进技术和冗余设计，有CPU控制，并选用优质元器件精心制造，性能稳定，可靠性高。4、保护完善—具有优良的输出过载保护、短路保护、电池反接保护、过放电保护等完善保护功能，抗误用能力强。5、界面友好—LCD显示工作状态、市电电压、输出电压，电池电压、电流、频率、负载率、故障等信息清晰明了；并且有声光故障报警、指示故障和故障消声等功能。6、操作简单—自动化程度高，操作方便。7、充电能力强—机内装有自控充电技术的大电流充电器，充电速度快，浮充电压稳定，并可外接电池延长供电时间。8、结构简洁—机内功能部件采用模块化设计，结构简洁，维护方便。9、智能电池管理—选用免维护电池和智能电池监测管理系统，加强电池监测，延长电池寿命和利用率。产品特点：1、设计简单，施工方便；2、综合造价低，节省投资；3、寿命长，主机寿命20年以上；4、免维护电池，可循环使用300—500次；5、管理简单自动瞬间切换，或无人值守；6、保持照明度稳定，工作可靠，维护简便；

开机画面

1、技术支持中心 本公司设有专门的技术支持中心，负责对重大项目及专业技术问题进行技术跟踪及反馈。帮助用户确定售前方案，包括设备造型、安装场所勘测，动力电源容量确定及输出配电等设备的技术咨询服务。2、售后服务中心 设备到达用户现场后，按照用户所预定的安装时间，本公司将派经过专业培训的技术人员到现场，对设备进行安装调试，直至设备正常运行。3、保修期内的免费维修服务 保修期内，用户的适用环境和适用条件均满足红变设备的现场要求并按规范操作，而设备因部件损坏而发生故障时，本公司对损坏的部件予以更换。4、本公司销售的设备有定期的回访 对使用的特殊场所（医院、电梯及其他的重大工程）每三个月对设备的工作性能及技术指标做定期巡检。5、保修期后的维修服务 在设备电源设备运行时间超过保修期后，本公司仍承担设备的终身维修责任。当设备出现故障时，本公司将派人员进行维修工作。维修时只收损坏元器件的更换费用，免收服务费。电池运行时间超过保修期后，本公司将根据其具体使用情况向用户提出合理建议，如需更换，本公司将以成本价提供给用户。6、维修服务响应时间 公司提供每周七天，每天24小时的热线服务，设备一旦发生故障，用户对本公司提出的维修要求，将在24小时内给予回复，2个工作日内排除故障。7、其他 公司承诺可以根据用户具体要求进行改善，以确保优质的售后服务。如有未尽事宜，双方另行协商，并补充有关条例。8、发货时间及运输方式