

EPS三相应急电源DW-S-18.5KW 可定制

产品名称	EPS三相应急电源DW-S-18.5KW 可定制
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:EPS 规格:18.5KVA 库存:555
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

产品详情

应急电源又将恢复为电网供电。应急电源在停电时，能在不同场合为各种用电设备供电。它适用范围广、负载适应性强、安装方便、效率高。采用集中供电的应急电源可克服其他供电方式的诸多缺点。减少不必要的电能浪费。在应急事故、照明等用电场所，它与转换效率较低且长期连续运行的UPS不间断电源相比较，具有更高的性能价格比。产品用途：适用于建筑物发生火情或其他紧急情况下为应急照明等各种灯具（含单进单出型金属卤素灯、钠灯）提供集中供电的应急电源装置。【EPS消防应急电源】性能特点1、采用IGBT逆变技术。2、采用集中供电模式，无需特殊灯具。3、应急供电时，正弦波交流电输出，稳压、稳频、静置无噪音、无公害。4、可消防联动，可计算机监控，可消防控制。5、隔离变压器输出，LCD液晶显示。【EPS消防应急电源】实拍图【EPS消防应急电源】技术参数型号PD/Z-0.5KW~100KW容量（KW）0.5KW~100KW输入电流（A）根据容量定,详情看报价表电压（V）单相220V±25%/三相380V±25%输出频率（Hz）50Hz±5%额定电流（A）电压（V）根据容量定,详情看报价表正常时：同市电电压一致频率（Hz）应急时：220V±5%应急时50Hz±0.5%切换时间小于0.25秒（特殊要求时，可小于0.006秒，可带金属卤素灯。）波形应急时：纯正弦波；正常时：同市电一致应急供电时间60分钟（标准型）（应急时间客户可根据要求配置）超载能力负载120%时能正常工作噪音正常时：静置无噪音；应急时：<55dB相对湿度0~90%环境温度-24~40海拔高度2000米以下适应负载主要用于照明类等各种负载重量（kg含电池）根据容量定,详情看报价表输出回路（标准型）3路（输出回路数可以根据客户要求定制）【EPS消防应急电源】产品优点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，可无人值守。