

伯莱尼克EPS应急电源DW-S-22KW三进三出22kw支持图纸定制

产品名称	伯莱尼克EPS应急电源DW-S-22KW三进三出22kw支持图纸定制
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克 型号:DW-S-22KW 类型:消防照明
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

伯莱尼克EPS应急电源DW-S-22KW三进三出22kw支持图纸定制

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、故等信息清晰明了;并且有声光故报警、指示故和故消声等功能
- 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。

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。6、保持照度稳定，工作可靠，维护简便。【EPS消防应急电源】售后服务为了让用户买得称心，用得放心，公司专门组织了一支训练有素的高水平技术队伍，从事售后服务工作。请您认真地将用户信息反馈给我们，以便我们及时掌握，更好地为您服务。公司郑重承诺：凡属产品质量问题，自发货之日起，2年之内保修，终身维护