

EPS应急电源70KW消防照明动力混合型

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | EPS应急电源70KW消防照明动力混合型 |
| 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:EPS 型号:70KW 类型:集中照明 |
| 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

EPS应急电源70KW消防照明动力混合型

EPS应急电源动力照明混合型规格:EPS-YJS-2.2KW/90min、EPS-YJS-3KW、EPS-YJS-3.7KW/180min、EPS-YJS-4KW、EPS-YJS-5KW、EPS-YIS-5.5KW、EPS-YIS-6KW、EPS-YJS-7KW、EPS-YIS-7.5KW、EPS-YIS-8KW、EPS-YIS-9KW、EPS-YIS-10KW、EPS-YIS-11KW、EPS-YIS-15KW、EPS-JS-18.5KW、ES-YIS-22KW、EPS-YIS-30KW、EPS-YIS-37KW、EPS-YIS-45KW、EPS-YIS-55KW、EPS-YIS-75KW、EPS-YIS-93KW、EPS-YIS-110KW、EPS-YIS-132KW、YIS-160KW、EPS-YIS-187KW、EPS-YIS-200KW、EPS-YJS-220KW、EPS-YJS-250KW、EPS-YJS/S-280KW/30min-相照明、动力混合型YJS/S系列EPS电源

YJS/S系列(动力照明)EPS应急电源,适用于军事、医院、学校、政府、商场、广场、车站、码头、地铁、工厂、公园、隧道、会展中心。金融机构等领域,可作为消防设施应急照明、一级负荷、重要负荷和用电电器等设备的应急专用电源、动力应急电源或第二、第三电源。上海奉EPS应急电源型号:YJS/S-2.2KW、YJS/S-3.7KW、YJS/S-5.5KW、YIS/S-7.5KW、YS/S-1KW、YJS/S-15KW、YIS/S-18.5KW、YIS/S-22KW、YIS/S-30KW、YIS/S-37KW、YS/S-45KW、YIS/S-55KW、YIS/S-75KW、YIS/S-93KW、YIS/S-110KW、YIS/S-132KW、YIS/S-160KW、YIS/S-187KW、YIS/S-200KW、YIS/S-220KW、YIS/S-250KW、YIS/S-280KW、YIS/S-315KW、YIS/S-400KW

EPS应急电源70KW消防照明动力混合型

根据EPS应急电源的工作原理和组成元件,可知其有以下几个特点:

- 1、断电时自动转换,无需人工介入;
- 2、在睡眠状态,噪声小,无需防震和排烟处理;
- 3、带载能力强,适用范围广;

- 4、使用可靠，主机寿命长；
- 5、可适应恶劣的环境；
- 6、应急备用时间久，一般在1小时左右。

总的来说，EPS应急电源有着广阔的应用场景，在保险、税务、广电、电信、金融等领域作用显著。不过，目前EPS应急电源重要的应用场景是在民用建筑消防设备、医疗场所、中小型末端10kv变电站的应用。在民用建筑消防设备上，EPS应急电源能够满足消防应急供电所要求的所有指标，是消防应急设备备用电源的理想选择，不仅安全可靠，还非常经济合理。在医疗场所方面，与传统柴油发电机相比，EPS应急电源具有保养维修费用低、无污染、安全、噪音小、电压波动小等优点。

EPS应急电源70KW消防照明动力混合型

可选的电池巡检模块:可对单个的参数进行测量，并在显示板上显示出来。如有电池故障立即报警，通知管理员。智能侦测功能:该系统的微处理器时时对所有的电路工作状态进行在线侦测，如有故障立即保护并报警通知管理员。智能通讯:RS232和RS485通讯端口真正实现多用途通讯和远程监视。可选的干接点接口，采用无源接点实现对EPS的状态监控EA-D-(5-90KVA)-S系列EPS应急电源，是我司专门针对应急照明电源负载设计的产品，具有抗冲击能力强、高效节能等特点。该系列产品为三进三出照明型适用于建筑物发生火情或其它紧急情况下为疏散照明、事故照明提供集中供电和为各种一级供电负荷、消防设备供电的应急电源。应急照明灯、事故照明灯、高速隧道照明灯等