

伯莱尼克EPS应急电源DW-S-11KW单相消防应急照明

产品名称	伯莱尼克EPS应急电源DW-S-11KW单相消防应急照明
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-11KW 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-11KW单相消防应急照明

规格范围：

规格范围 :1.5KVA ~60KVA

具体规格有: 1.5、2、3、4、5、5.5、6、7、7.5、8、9、10、11、15、18.5、20、22、30、45、60KVA等注: 如需更大功率配置，可来电详细咨询。

产品特点:

- 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

伯莱尼克EPS应急电源DW-S-11KW单相消防应急照明

目前EPS消防应急电源根据所带负载的种类大致可以归纳为以下三种:

一是主要用于应急照明(多为单相)EPS电源:

二是用于除应急照明之外,还有应用于空调、电梯、卷帘门、排气风机、水泵等感性负载或兼而有之的混合供电的三相系列EPS消防应急电源;

三是直接给电动机供电的变频系列EPS消防应急电源仅作为应急照明系统的备用电源

实现对蓄电池组适时充电;逆变器的作用则是在市电非正常时,将蓄电池组存储的直流电能变换成交流电输出,供给负载设备稳定持续的电力;互投装置***负载在市电及逆变器输出间的顺利切换;系统控制器对整个系统进行实时控制,并可以发出故障告警信号和接收远程联动控制信号,并可通过标准通讯接口由上位机实现eps系统的远程监控。

伯莱尼克EPS应急电源DW-S-11KW单相消防应急照明

EPS应急电源是一种能够提供电源的设备。其与市电的区别在于,市电是一种常用电源,而EPS应急电源是作为备用电源。在某些特殊情况下,比如市电中断或市电电压超过平时的正常值的20%,就能够通过EPS应急电源为各个用电负载提供电源。其也是应急电源中的一种,在某些情况下,我们并不希望某些用电负载停止工作,比如消费系统等或金融等对用电要求很高的地方。消防应急电源就能够为这些负载提供暂时的EPS应急电源,为了度过没有市电供电的时段。