

# EPS应急电源DW-S-200KW消防巡检柜可定制200KW

产品名称	EPS应急电源DW-S-200KW消防巡检柜可定制200KW
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:畅力 型号:DW-S-200KW 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

### EPS应急电源DW-S-200KW消防巡检柜可定制200KW

双向直流电源是一种能量转换装置，现已广泛应用于各行各业，它的组成可以分为七个部分，分别是:电池检测部分、监控部分、整流模块系统、调压系统。

告置、配电部分、绝缘检测部分。

#### 双向直流电源的组成

- 1, 电池检测部分:电池检测单元是一种能够通过电池在线电压检测的装置
- 2, 监控部分:监控系统是整个直流电源控制和管理的核心，主要任务是监控电源中的各个单元并获取运行过程中的参数和数据根据数据处理，可实现直流电源的自动管理，确保供电的可靠性和安全性。
- 3、整流模块系统:功率整流模块将交流电转换为直流电，该模块具有比较完善的维护功能，输入过压保护、输出限流保护和输出短路保护，4、调压系统:顾名思义，可以降低过高的电压，自动调节电压，确保电压输出稳定

EPS应急电源零切换在线式消防设备应急电源，在继承现有消防应急电源技术的基础上，按照GB16806-2006国家标准《消防联动控制系统》研制出的零时间切换的新型产品，该产品彻底解决了高压钠灯，卤素灯和特殊电器装置因切换时间长而不能正常工作的问题，)保险丝保护：直流成分可能出现在当其中的一个IGBT保险丝损坏而另一个IGBT继续传送时，在conceptpower中假如逆变桥的一个IGBT保险丝损坏，那么保护它们的另一个保险丝（F1或F2）也烧断，避免了直流输出到负载。

充电方法：充电方法，对电池来讲很重要，不正确的充电方法会对电池过充或欠充，影响电池的性能和寿命。常用的充电方法有以下两种。A、恒压限流充电，B、恒流充电4.恒压限流充电：对阀控铅酸电池，该充电方法是阀控铅酸蓄电池好的充电方法。控制的充电电压与环境温度和电池的使用方式有关。备用电池充电：2.23~2.30/单格，在25℃时，循环用电池充电：2.40~2.50/单格，在25℃时。