

# 三相EPS电源300KW大功率动力型混合照明

产品名称	三相EPS电源300KW大功率动力型混合照明
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:畅力 型号:300KW 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

### 三相EPS电源300KW大功率动力型混合照明

适用于各种三相、单相及混合型用电设备，如电梯、风机、水泵、照明、空调等设备的应急供电。应用于高层建筑、人防设施、医院、机场、城市地铁、发电厂、大型商场、银行、等场所。适用范围广、负载适应性强。

EPS消防应急电源产品用途：

为消防设施消防应急照明负荷或其它负荷等各种380V/220V用电电器在与设备提供应急供电。

EPS电源安装形式：

落地式(标准配电柜)

EPS应急电源产品特点：

- 1、采用IPM逆变模块和高可靠性的集成电路；
- 2、脉宽调PWM技术，“四合一”设计，结构简化，能向任何感性或容性的负载供电；
- 3、可消防联动，可实现远程或楼宇智能管理，消防中心控制；
- 4、主要部件或元器件均采用高可靠性的\*\*\*\*；导线和器件具有阻燃或不燃特性。

EPS应急电源产品优点：

- 1、静态、无噪音、无排烟、无公害、无火灾隐患；

- 2、自动切换，可实现；
- 3、节能，非应急供电时，基本不耗电；
- 4、性能稳定，安全可靠，使用寿命长；
- 5、与发电机组相比综合造价低，性能价格比好。

如有特殊要求,请与我们联系，我们可另外设计，满足您的技术要求。

APS系列三相动力混合通用型EPS电源，容量从10KW到400KW，采用全球\*\*\*先进的DSP数字化控制技术。高速微处理器(MCU)、可编程逻辑器件(CPLD)、第六代低损耗大功率IGBT和静态开关，是集国际\*\*\*新的控制器件和\*\*\*先进的软件为一体的电源产品。已广泛应用于节能供电、大楼照明、道路交通照明、隧道照明、电力、工矿企业、消防电梯(消防泵)等消防设备。

APS系列二相EPS消防应急电源采用快速掉电检测软件设计，实现切换时间小于2MS，特别应用于对切换时间要求严格的设备或特殊照明系统(高压钠灯、汞灯、金卤灯等气体放电灯)数控机床、精密仪器设备等。