

# 三相EPS消防应急电源EPS-4KW应急照明满负载A型集中电源

产品名称	三相EPS消防应急电源EPS-4KW应急照明满负载A型集中电源
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:EPS-4KW 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消防应急电源EPS-4KW应急照明满负载A型集中电源

产品用途：为消防设施或一级负荷或特别重要负荷或消防应急照明负荷或其它负荷等各种380V/220V用电电器与设备提供应急供电。

规格范围：2.2KW-800KW

具体规格：2.2KW、3.7KW、5.5KW、7.5KW、11KW、15KW、18.5KW、22KW、30KW、37KW、45KW、55KW、75KW、93KW、110KW、132KW、160KW、187KW、200KW、220KW、250KW、280KW、315KW、400KW、500KW、630KW、800KW等

备用时间：60分钟/90分钟/120分钟,可按设计要求配置备用时间。EPS消防应急电源的含义

EPS应急电源是在UPS电源发展基础上发展而来的。随着信息分发展，传统的UPS电源已不能满足电力后备电源的发展需要了。因此，EPS应急电源为了更好地适应电力需求的保障，就产生和发展了。

FEPS消防应急电源是应急电源是根据消防设施、应急照明、事故照明等一级负荷供电设备需要而设计生产出来的。FEPS应急电源产品由互投装置、自动充电机、逆变电源及蓄电池组等几部分组成。

它的工作原理是当它在交流电网正常时经过互投装置给重要负载供电，当市电停电后，FEPS应急电源的互投装置将会立即投切至逆变电源供电。当市电电压恢复时，FEPS应急电源又将恢复为负债设备供电功能。

### 三相EPS消防应急电源EPS-4KW应急照明满负载A型集中电源

EPS应急电源规格很多，按输入方式可分为单相220V和三相380V；按输出方式可分为单相、三相及单、三相混合输出；安装形式有落地式、壁挂式和嵌墙式三种；容量有从0.5kW到800kW各个级别；按服务对象可分为动力负载和应急照明两种；其备用时间一般有90~120分钟，如有特殊要求还可按设计要求配置备用时间。干燥机电控系统，除一次仪表和执行器件外，集中安装在控制室的电控柜内，电控柜内安装有控制显示报警仪表及操作按钮。干燥机电控系统中，送风风机，排风风机为连锁控制，电动调节蝶阀控制进风量；出风温度PID自动控制，由温度调节仪，通过供料泵变频器调整供料泵转速，改变供料流量，从而达到控制出风温度的目的。供料泵转速增大，供料量增加，塔内温度减小；反之转速减小，供料量减少，塔内温度升高。可采用室内机上的强制启动按钮开机，同时观察室内、外机是否还有其他故障。避免移机后带来麻烦。拆室内机制冷剂回收后，可拆卸室内机。用扳手把室内机连接锁母拧开，用准备好的密封钠子旋好护住室内机连接接头的丝纹，防止在搬运中碰坏接头丝纹；再用十字起拆下控制线。同时应做标记，避免在安装时接错。如果信号线或电源线接错，会造成外机不运转，或机器不受控制。内机挂板一般固定的比较牢固，卸起来比较困难。