

消防FEPS应急电源50KW详细配置

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 消防FEPS应急电源50KW详细配置 |
| 公司名称 | 北京兴业荣达电源设备有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:国标 型号:50KW 产地:广东 |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观西大街85号2层210 |
| 联系电话 | 17812191201 17812191201 |

产品详情

EPS消防应急电源参数规格EPS消防应急电源参数规格

EPS消防应急电源是指应急消防供电系统，能够在主电源故障、电网停电等情况下，为消防设备提供安全稳定的备用电源。下面是EPS消防应急电源的参数规格：

1. 输入电压：单相交流220V \pm 20%(可选380V三相交流供电)。
2. 输出电压：EPS消防应急电源主要提供直流电源输出，输出电压一般为12V或24V(可其他差异输出)，同时也可以提供交流输出。
3. 输出容量：EPS消防应急电源的输出容量一般在5kVA至80kVA，具体的容量规格还需要根据实际需求进行确定。

4. 主机类型：EPS消防应急电源的主机类型有单台主机和双台主机两种，单台主机主要适用于小型消防场所，而双台主机适用于中型和大型消防场所。

5. 电池：EPS消防应急电源电池的类型和数量需要根据具体的需求进行选择，铅酸蓄电池是其中*常见的选择。

6. 控制方式：EPS消防应急电源的控制方式可以为手动控制或自动控制，自动控制方式下，当主电源故障时，电源自动启动，当主电回复时，电源自动关闭。

7. 其他参数：EPS消防应急电源所需的其他参数还包括：小型机尺寸为430mm × 310mm × 155mm；大型机尺寸为660mm × 560mm × 1400mm；重量主要肯定依据输出容量而有所差异，一般在70-800Kg区间。

需要注意的是，EPS消防应急电源的参数规格根据不同的厂家和型号而有所不同，使用时应注意按照电源的具体规格进行操作并配合专业人员使用。

EPS消防应急电源参数规格EPS消防应急电源参数规格