

三相EPS电源7.5KW混合动力型支持定制

产品名称	三相EPS电源7.5KW混合动力型支持定制
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:7.5KW 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	13056247517 13056247517

产品详情

三相EPS电源7.5KW混合动力型支持定制

在集中供电的应电源是在建物发生火情或其他紧急情况下，对疏散照明或其他消防、紧急状态急需的各种用电设备供电的电源，由其供电目的可以看出，应电源应当具备以下特有的要求h1高可靠性，高可靠性是指电源在紧急状态下能何靠供电。保证供电是电源的目的，只要元器可以运行而不致提坏，供电就不，当然，此时的元器的工作状本可能相当严酷，由演的某些电气参数(如频率、谐波率)在特殊状态时可能不理想，但只要用电负荷在这些参数状态下可以工作，电源就不能停止供电。2可监观性，应电源里然是使用在特殊场合供电电源信电、发生火等]，但是应急柴油发电机组还应定期行车尤其对于应急路本不信电电源一是利用其自身带的RS232特口，把信居送

机，用计算机进行监视:二是对于正常负载，平时就可以用应急电源来供电，这是的监视

(3)免维护性，免维护性在设备中表现在三个方面:一是电池的充放电是利用设备自带的智能集成芯片完成的，二是采用了条维护电池，三是设备可发出状态警告信号

(4)系统简单、控制方便，建筑电气工程设计表明，在一个特定的防火对象物中，应急电种类并不是单一的，多采用几个电源的组合方案，其供电范围和容量，一般是由建筑负荷级、供电质量、应急

负荷数量和分布、负荷特性等因素来决定的。

EPS电源在当今是市场上应用领域广泛，在重要建筑物中占据不容小窥的作用，目前在我国eps电源主要应用应急照明、电梯、办公自动化设备、风机、工矿企业、水泵、节能供电、电力、工矿企业等领域。无论是生活，还是工作中，都会多多少少的接触到。日常选购、安装和使用中，需要了解它的工作原理，才能正确的使用eps电源。

EPS应急电源操作员应注意事项:EPS应急电源是电力系统的后备保障电源高精密负载设备的安全运行，地

铁和隧道等交通重要的场所都配备EPS应急电源否则一旦市电突然中断或出现其他状况，将不能保障运输系统的安全运行。因此