

建筑工程常用EPS/FEPS应急电源品牌,节能型EPS应急电源

产品名称	建筑工程常用EPS/FEPS应急电源品牌,节能型EPS应急电源
公司名称	湖北慧中电子科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	
公司地址	湖北省宜昌市珠海路8号
联系电话	13886662616 15871599211

产品详情

随着社会的发展，建筑技术水平的不断提高，城市的建筑趋向于大规模，高层化发展随之而来对建筑的供电要求越来越高，社会的信息化，建筑的现代化，使建筑对供电的依赖也越来越大，尤其是一些重要的公共建筑，一旦中断供电，将造成重大的政治影响或经济损失，如果是发生火灾，后果就更不堪设想。所以现行的《高层民用建筑设计防火规范》及《民用建筑电气设计规范》就有严格规定：“一级负荷应由两个电源供电，当一个电源发生故障时，另一个电源不致同时受到损坏。一级负荷中特别重要的负荷，除上述两个电源外，还必须增设应急电源，常用的应急电源有：(1)独立于正常电源的发电机组；(2)供电网络中有效地独立于正常电源的专门供电线路；(3)蓄电池。”多年来，运行经验表明，电网供电时采用两路独立的电源。若主供电线路停电，则由备用才路供电，采用这种方式虽然简单、可靠，但供电线路复杂。当发生大面积停电事故时，两路电源均可能发生停电事故。因此，应急电源作为独立于电网之外的备用电源，被广泛应用于各种建筑工程之中。目前，应急电源包括柴油发电机组和蓄电池，近年来，含蓄电池的EPS作为应急电源，被广泛应用，尤其是被用做消防应急电源。

我公司最早通过强制性3C、公安部消防型式认可。我们不做便宜低劣产品，我们只做高品质、高性价比的EPS/FEPS应急电源产品。主要包括照明EPS应急电源，动力设备EPS应急电源，消防水泵EPS应急电源；FEPS应急电源、风机FEPS应急电源、电梯FEPS应急电源、卷帘门EPS应急电源，计算机设备混合负载EPS应急电源、各种设备专用EPS、FEPS\UPS应急电源等，广泛应用于医院，体育馆，图书馆，火车站，汽车站，地铁站，轻轨站，收费站，码头，监狱，看守所，福利院，活动中心，劳改所，政府行政办公楼，酒店，宾馆，会展中心，商场，电影院，厂房，写字楼，办公楼，机场，博物馆，银行，交通收费站，地下车库，水闸，机房，矿山，煤矿等 直流EPS应急电源 适用范围：主要适用灯具的集中供电，增加附件也适合于其它各类应急供电系统。交流EPS应急电源 适用范围：适合于各类三相及单相设备应急供电用途 适合于消防应急灯具的集中供电 动力设备EPS应急电源：适合于各类三相设备(如消防水泵、风机、电梯、卷帘门，计算机设备混合负载等)的应急供电用途。