

EPS-93KW放电国标90min

产品名称	EPS-93KW放电国标90min
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	47500.00/台
规格参数	型号:EPS-93KW 延时时间:90min 直流电压:492V
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

EPS应急电源简介

国嘉电力生产的GJE系列EPS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。产品由互投装置,全自

动充电机,逆变电源及蓄电池组等组成。在交流电网正常时经过互投装置给重要负载供电。当交流电网断电后,互投装置将会立即投切至

逆变电源供电。当电网电压恢复时,应急电源又将恢复为电网供电。

应急电源在停电时,能在不同场合为各种用电设备供电。它适用范围广,负载适应性强,安装方便,效率高。采用集中供电的应急电源可克

服其他供电方式的诸多缺点。减少不必要的电能浪费。在应急事故,照明等用电场所,它与转换效率较低且长期连续运行的UPS不间断电

源相比较,具有更高的性能价格比。

一,GJE系列照明型（消防）应急电源

1,广州15KWEPS应急电源 广州20KWEPS应急电源产品概述

产品用途：适用于建筑物发生火情或其他紧急情况下为应急照明等各种灯具（含单进单出型金属卤素灯,钠灯）提供集中供电的应急电源装置。

2,产品特点1,采用较新IGBT逆变技术。

2,采用集中供电模式,无需特殊灯具。3,应急供电时,正弦波交流电输出,稳压,稳频,静置无噪音,无公害。

4,可消防联动,可计算机监控,可消防中心控制。5,隔离变压器输出,LCD液晶显示。

3,产品优点1,设计简单,施工方便。

2,综合造价低,节省投资。3,寿命长,主机寿命20年以上。

4,免维护电池,可循环使用300~500次。5,管理简单,自动瞬间切换,可无人值守。

6,保持照度稳定,工作可靠,维护简便。

二,GJE系列混合型应急电源(动力/照明)

1,产品概述

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他负荷等各种380V/220V用电电器与设备提供应急供电。

GJE系列EPS是与德国专家技术合作,采用国际著名厂家生产的整体式模块化逆变器,应用较先进的IGBT逆变技术,采取CPU控制,数字化电路,高集成度电子元件,研制出的高科技环