

EPS应急电源DW-D-15KW单相三相15KW延时时间90分钟可图纸定制

产品名称	EPS应急电源DW-D-15KW单相三相15KW延时时间90分钟可图纸定制
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	适用范围:医院，商场、学校、广场 类型:照明/动力混合型 输出电压:380V/220V
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

EPS应急电源15KW动力性照明

15KWEPS应急电源的基本组成及原理：该设备由可控整流部分组成。逆变器部分。变频器交流静态开关。旁路交流静态开关。可充电免维护铅酸蓄电池。电池组开关。主机输入输出开关，逆变器故障旁路开关。应急和维修旁路开关等部件组成。电子部分由主机微电脑控制器统一控制。配套设备为电池组和远程微机监控设备。

由于电容器两端的电压不能突变，因此利用电容器对脉冲的平滑特性来消除脉冲干扰，起到净化作用，也称为屏蔽干扰。稳频是由变换器来完成的，而频率稳定度取决于变换器振荡频率的稳定性。为了方便EPS电源系统的日常运行和维护，设计了系统工作开关、主机自检故障后自动旁路开关、维护旁路开关等开关控制。

电网电压正常工作时，同时对储能电池进行充电。当突然停电时，EPS电源开始工作，储能电池工作人员向负载提供所需电力，以维持正常生产。当负荷因生产需要而严重超载时，对电网电压进行整流，直接向负荷供电。

