## 消防EPS应急灯电源DW-S-11KW性能参数

产品名称	消防EPS应急灯电源DW-S-11KW性能参数
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS应急电源 型号:DW-S-11KW 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274(注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

UPS/EPS不间断电源系统, 衡器(计价台秤、吊钩秤、电子天平等),直流屏备用电源,电力通信系统, 铁路系统,太阳能储能系统,防盗系统,船舶系统,航标,电子设备,,数控机床,电梯,移动音响, 儿童玩具车,割草机和喷雾器。

内阻小采用添加特种超细纤维的隔板,提高正、负极板的反应接触面,使电池内阻大幅度降低,并可以改善改善在使用过程中不会出现因隔板的耐疲劳性下降而内阻升高的现象;采用50-60kps装配压力,有效改善注酸后极群压力减少导致电池内阻在使用异常增大的现象出现。自放电小使用分析纯级别电解液,合理的配置专用添加剂,有效降低电池自放电速率。、高安全性

进口橡胶制成的安全阀,动作有效性持久、抗老化、抗腐蚀,有效地确保产品在使用过程中内部压力的安全性。

## 1、长寿命

采用添加稀土金属的铅合金制造板栅,比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%;加强正板栅筋条,耐腐蚀性比传统设计有较大提高。2、绿色环保采用分层封口技术,杜绝电池的漏酸、爬酸现象,有效防止酸雾对设备和环境的腐蚀。3、高可靠性利用的装配工艺结合严谨的质量管理体系,提高电池抗震性能,有效避免电池的虚焊和假焊以及在运输和使用中因震动而造成的故障;

电池内阻均一性高,大大改善多组电池并联使用时出现不均一的现象。

无游离酸,电池可倒放90°安全使用。

极低的电解液比重,延长寿命。

严格的选材及制造工艺,使自放电小。

极低的浮充电流,保证寿命。

密封反应效率高。

设计寿命:

24Ah 10年(20 )/ 10年(25 )

<24Ah6年(25)