

科士达UPS蓄电池12V65AH铅酸主机6-FM-65

产品名称	科士达UPS蓄电池12V65AH铅酸主机6-FM-65
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:科士达蓄电池 型号:6-FM-65 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

6-FM-65科士达蓄电池 12V65AH 参数及规格报价

科士达蓄电池产品承诺:

产品保修期:保修三年,在保修期内,我方将无偿更改由于原资料设计及出产功底等手艺标题和质量题目而发生拦阻的产品,并在买方没法处置惩罚的首要问题上,付费供应变化服务,实时规划产品具有的种种问题和产品的缝补题目。

通知布告:近期市场出现大量量“kstar”科士达高仿产品,请消费者在订购夙昔与我司失去瓜分确认真伪。科士达蓄电池售后效能;

一、 本公司供应的售后服务办法

1. 包换管事:包换期内的产品,若泛起确因厂方缘由酿成的质量题目,用户可以到经销商处付费换新(表面废弛,作保修处理)。
2. 保修供职:保修期内的产品,若涌现质量标题,用户可到当地售后做事核心享用保修做事;当地无售后效力外围,用户可交付经销商进行保修干事。
3. 维修做事:维修期内的产品,若泛起质量标题,用户可以到外埠售后做事外围或委托经销商要求维修处事。

二、 用户自采办日起,在正常使用情况下产品若出现质量题目:

1. 零件三个月内包换,一年内免费保修,三年内有限培修。

2. 部件废弛付费保修两年。

寄望:

1. 置办日以购货发票日期为准(无购货发票以生产日期为准)。

2. 无条形码、序列号产品本公司不担任售后管事义务。

3. 质量标题问题不包括用户团体对音质、音色等的客观贰言。

4. 包换、保修任事只限于一般使用下有效:全体工资松弛(例如用户自行拆机、进行不适合的毗邻使用、接入不适当电压的电源、未依阐明书使用等)、因运输及别的不测而造成之废弛、自然患难等不可抗力、非经本公司狡赖之培修与改装等均不在包换、付费保修局限内;培修干事恰当收费。

5. 对已停产型号产品的管事本公司仅做从命性修复(外貌梗概与原产品有异)

KSTAR科士达阀控式密封铅酸蓄电池

科士达产品特点:重要点:带防漏液托盘,科士达专利

1、免维护

采用独特的气体再化合技术(GAS RECOMBINATION)。不必定期补液维护,减少用户使用的后顾之忧。

2、安全可靠高:

采用自动开启、关闭的安全阀,防止外部气体被吸入蓄电池内部,而破坏蓄电池性能,同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出,对人体无害。

3、使用寿命长:

在20℃环境下,FM系列小型密封电池浮充寿命可达3年,FM固定型密封电池浮充寿命可达6年,FML系列电池浮充寿命可达8年,FMH系列电池浮充寿命可达10年,GFM系列电池浮充寿命可达15年。

4、自放电率低:

采用优质的铅钙多元合金,降低了蓄电池的自放电率,在20℃的环境温度下,Kstar蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。

5、适应环境能力强:

可在-20 ~+50 的环境温度下使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

6、方向性强:

特别隔膜(AGM)牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露,保证了正常使用。

7、绿色无污染:

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。

8、全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金,比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强,循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计,具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺,充分利于4BS的形成,

女教师实名举报副教授)

华商报讯 遭举报的副教授已被校方解除劳务关系。