TAMCOPOWER蓄电池6-FM-55销售联系方式

产品名称	TAMCOPOWER蓄电池6-FM-55销售联系方式
公司名称	埃克塞德电源设备(山东)有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:泰高蓄电池 型号:6-FM-55 类型:阀控式
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园(秋天) 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

TAMCOPOWER蓄电池6-FM-55销售联系方式

TAMCOPOWER公司运用现代管理模式,把先进的技术、周到的服务与人文精神相结合,服务于社会各行各业,为用户提供全面系统的服务,注重用户的实际需求和长期合作,并针对这些需求开发、整合各方资源,以提供贴近用户需求的解决方案。我们具有在系统分析与设计、工程设计与实施、网络设计与实现、软件定制开发与行业服务等方面的综合实力。公司长期从事计算机软、硬件的开发集成工作,以及ERP管理软件系统实施、网络综合布线、UPS电源配置、机房装修等大型工程,并取得了大量成功的经验,受到了众多用户的好评。

TAMCOPOWER蓄电池应用范围:

电话交换机 办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表 无线电通讯系统

计算机不间断电源 应急照明

输变电站、开关控制和事故照明 便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测 交通及航标信号灯

电池及船用起动

TAMCOPOWER蓄电池特点:

(1)粗壮的极板使电池具有更长的寿命.采用先进的工艺技术(合金工艺.铅膏工艺.电解液配方.环氧封结工艺

-).确保产品良好性能.MAX铅酸蓄电池
- (2)阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命.金铅酸蓄电池金狮蓄电池NP250-12安全可靠.内置国内先进防爆虑酸片安全阀.具有的开闭阀压力及防爆.过滤酸雾功能.一旦过充.可释放出多余气体.不会使电池胀裂.酸雾逸出.
- (3)持久耐用的聚丙烯(PP)电池槽盖.2.自放电率低:采用优质合金板栅.超纯电解液.自放电率小.失水少
- (4)槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏.
- (5)吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%.使电解液具有免维护功能. 差异化理念与优质服务
- (6)2UL的认证.
- (7)多元格的电池设计使电池安装和维护更经济.
- (8)可以以任何方位使用.竖直.旁侧或端侧放置. 严格的质量管理
- (9)符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67.可以航空投运.
- (10)可以以无危险材料进行地面运输.
- (11)可以以无危险材料进行水路运输.
- (12)计算机设计的低钙铅合金板栅.大限度降低了气体的产生量.并可方便的循环使用.

蓄电池优越的性能特点:

高可靠的工业保障 从内至外的优良设计

全自动流水线制造,一致性好,可任意成组使用

高压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术

内藏防爆装置,采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性

铅-锡-钙-银正极合金,有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力

灰色外壳,体积小,重量轻,能量密度高,输出功率大

精密技术生产,使用寿命长,自放电率极低(小于3%每月)

特殊配方的铅钙合金及电解液,品质稳定,不污染环境

超音波密封外壳,免维护,免加水,使用可靠性高

内阻极小,回充容易,大电流放电性能优越

内藏式接电端子,连接牢固不易受损

置放时不受方向、位置之限制,环境温度广泛

适用在高功率的精密机械及高性能的UPS不断电系统

TAMCOPOWER蓄电池性能的优越性:

- 1〕全球独特外观,环保型产品;
- 2〕独特的多重密封结构确保unio电池不漏液,不污染环境;
- 3〕 极板中的特殊添加剂使unio电池具有优越的大电流放电性能 ,专为备用电源设计;

TAMCOPOWER蓄电池6-FM-55销售联系方式 TAMCOPOWER蓄电池6-FM-55销售联系方式