品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号

产品名称	品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:品克蓄电池 型号:FCG12-100 规格:407*173*233mm
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号

技术特点

使用寿命长:12V阀控式铅酸蓄电池采用 **技术和现代化设备生产,各型电池设计均以完整的性能试验为基础。正极采用高锡合金板栅,抗腐蚀性强;浮充寿命达8~10年以上。

耐过放电能力强:采用特殊的具有高孔率、高湿弹性的超细玻璃纤维隔板结合紧装配工艺,确保电池具有较强的耐过放电性能。5次过放电短路后电池容量恢复性能达到95%以上。

循环能力优异:极板采用特殊的铅膏制造和紧装配压力,延缓正极活性物质循环使用过程中活性物质的软化,提高了电池循环耐久性能。按照

标准IEC60896-22实验条件下的每日放电浮充循环寿命达到800次以上。

优良的大电流性能:电池极板间距小,高压紧装配工艺,提高电池大电流充放电能力。

安全性:专利技术的端子密封结构和高温固化密封胶,保证电池端子处不爬酸,确保使用。

多种安装方式:由于特殊隔板吸附电解液,因此电池内无游离酸,保证电池可实现如立式、卧式等多种 方位的安装。

我们承诺:三年内产品出现质量故障后,我们会

时间派就近维修人员赶往现场,从出现故障到完全修复不超过24小时,不收取任何费用! 范围内上门安装调试,送货上门,免运费。凡我公司售出产品均享有3年质保,36个月内出现任何质量问题(人为除外)我公司将免费更换。

我们的客户:公司长期为中国移动/中国电信/北京工商银行/安徽省交通/中石化安徽分公司/中国水产科学院/哈药集团等国营企事业单位提供优良供应各品牌蓄电池,工厂直接供货.价格优势明显,客户反映良好。我公司还在全国各地设立了专门的电池电源日常维护人员定期为各大单位的电源蓄电池例行维护及保养,使电池电源的寿命化。赢得了客户的!

公司文化:公司以"专注电源,用心服务"为核心价值,一切以用户需求为中心,希望通过水平和不懈努力,重塑企业形象,为企业产品推广文化发展提供服务指导

品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号

山特作为全方位电源解决方案提供商,深耕UPS领域三十多年,始终以技术创新为先,坚守模块化、智能化发展。目前,山特ARRAY 3A3 PT系列UPS已集结完毕,这一系列在研发设计过程中就前瞻性考虑到未来数据中心绿色高质量发展的趋势,从而融合绿色技术,为当下"双碳"目标的实现提供有力支撑。

数字化转型已成业内共识,在企业"算力+数据处理"的自我升级背后,是数据中心的全力支撑。UPS供电系统,作为数据中心及关键业务的"生命线",被用户视为"后一道屏障"。 山特作为全方位电源解决方案提供商,深耕UPS领域三十多年,始终以技术创新为先,坚守模块化、智能化发展。目前,山特ARRAY 3A3 PT系列UPS已集结完毕,这一系列在研发设计过程中就前瞻性考虑到未来数据中心绿色高质量发展的趋势,从而融合绿色技术,为当下"双碳"目标的实现提供有力支撑。

山特凭借在线双变换和ECO模式的双重优势,品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号既延续了前者的稳定可靠,又兼顾了后者的节能高效,效率更可高达99%,从而实现电费节省。同时,当市电发生故障时,ECO模式可实现快速向在线双变换模式切换,确保客户业务的连续性。无论是面向互联网巨头、云计算为主要业务的大型、超大型托管型数据中心,还是企业自建的中、小规模数据中心,ARRAY3A3PT系列UPS都可以大显身手。

经济高效,技术创新实现能效突破 ARRAY 3A3 PT系列(25kVA~200kVA)UPS是山特新型的三相模块化 UPS,与山特的PPM精密配电柜和ARRAY系列服务器机柜一体化集成,占地空间更小,为客户业务增加空间利用率。 采用智能热插拔技术,集模块化设计、高效节能、锂电储能技术、灵活扩展及便捷安装为一身,通过新型油浸式电容,提高电源可靠性,利用智能无线并联技术可以水平扩展至800kW,能够满足公安系统、电力调度中心、金融数据中心、教育系统、广电系统、医疗中心、交通控制枢纽、烟草系统等应用场所的电力保障需求。 性能之选,业务连续性的保障 ARRAY3A3 PT系列(60kVA~600kVA)UPS单功率模块达到60kW,突破了山特传统的产品功率范围。它集高效、高可靠性、兼容锂电池及美观设计于一身,能够为云计算中心、金融、交通、通讯、半导体等行业的大中型数据中心构建低碳供电系统,满足各行业用户业务的连续性,优化客户投资成本。

在传承自身经典UPS基因的同时,山特在模块化UPS的研发上持续加码,ARRAY3A3

PT系列(60kVA~600kVA)UPS就是实现自我突破的又一次见证:

高功率高密度,单功率模块可达到60kW,单柜支持10个模块达到600kW。

高效节能,在双转换模式下效率高达97%,在节能模式下效率达到99%。

采用智能无线并机技术,可支持水平方向8台并机,大扩展至4.8MW。 此外,还有锂电池兼容、创新型智能休眠功能、油浸式免维护长寿命电容、支持储能系统等,都为ARRAY3A3

PT系列(60kVA-600kVA)UPS的技术创新含量做了加持。 我国在2020年设定了"2030年碳达峰、2060年碳中和"的中长期目标,在5G迅速发展、芯片等硬件对电源压力加大的基础上,UPS绿色节能的特质也需要进一步发挥。由此,品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号UPS不间断电源市场也将迎来较大的上升空间。前瞻产业研究院预计,我国UPS不间断电源市场规模将于2026年超过210亿元。

对于山特来说,经过了多年的历练与发展,一直关注动力与环境保护,在产品的更新迭代中,确保产品稳定、可靠、连续性的同时,也注重满足用户对UPS系统灵活组合及扩展、降本增效、绿色节能等功效。

的需求。ARRAY 3A3 PT系列UPS就具有这样的多种特质,能够有效助力各行业用户减少碳足迹。随着社会数字化转型的加速,人工智能技术在各行业应用地不断深入,ARRAY 3A3 PT系列25kVA-600kV AUPS产品,覆盖各功率段的应用范围,可以为各行业用户提供高可靠、高效、高智能化、可持续的产品及解决方案。未来,山特还将以继续以更为出色的性能,满足用户的多种需求,品克蓄电池FCG12-100 规格尺寸型号为数据中心和关键型应用场景电能质量与供电连续性筑起"后一道屏障",助力用户实现低碳与可持续发展目标。