

CB200-12 12V200AH恒力蓄电池技术规格

产品名称	CB200-12 12V200AH恒力蓄电池技术规格
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:恒力 型号:CB200-12 规格:12V200AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

CB200-12 12V200AH恒力蓄电池技术规格

恒力蓄电池特点：

1、恒力电池安全性能好：正常运用下无电解液漏出，无电池胀大及决裂。

电池放电性能好：放电电压平稳，放电渠道陡峭。

2、电池耐轰动性好：彻底充电状况的电池彻底固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率轰动1小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。

3、耐冲击性好：彻底充电状况的电池从20CM高处天然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。CB200-12 12V200AH恒力蓄电池技术规格

- 4、耐过放电性好：25摄氏度，彻底充电状况的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电需求的电阻），康复容量在75%以上。
- 5、耐充电性好：25摄氏度，彻底充电状况的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常，容量保持率在上95%以。
- 6、耐大电流性好：彻底充电状况的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电有些熔断，无外观变形。
- 7、高压缩玻璃棉吸液式(AGM)技能。
- 8、内藏设备，选用超声波焊接技能加强蓄电池的密闭性。

随后,施耐德电气全球三相UPS产品总监Sambhaji WAGH先生向到场的来宾深入分享了电源技术发展的全球趋势。他认为,如今人们生活中所使用的所有电源、通讯设备,都离不开IT设备的支持。更多的家用装置被连接在互联网上,更多的数据都被传输到云端,数据处理和存储技术升级的需求,激发了数据中心的技术升级,未来三年,托管中心、云计算、互联网技术会有革命性发展。Sambhaji先生表示,施耐德电气将紧随时展步伐,把握时代需求,在大型超大型数据中心,边缘计算以及工业应用方面,推出不断更新的产品,例如Gutor PXP、Galaxy V系列等,满足用户日益增长的需求。

施耐德电气IT业务部高级产品经理张学文先生随后回顾了施耐德电气以前瞻的理念引领UPS的发展历程。而秉承着数十年的品牌传承和创新积淀的Galaxy VX,将以前所未有的创新技术,在互联互通的数据时代里,助力客户开启无尽的高效可持续之道。

适用于Colo托管型数据中心,工业、半导体、金融及工业制造以及医疗行业的大型及超大型数据中心用户

的Galaxy VX,具有创新的四电平逆变专利技术、自如切换的三种运行模式、冗余模块化设计以及兼容锂电池在内的多样化储能选择,帮助用户实现风险管理,便于资本储备,在满足供电需求的同时满足未来增长的需求,并且降低运行费用,轻松应对业务挑战。

Galaxy VX这一创新力作离不开Galaxy VM的成熟铺垫和技术启发,而Galaxy VM的本地化进程则离不开施耐德电气本地团队的不懈努力。施耐德电气信息技术(CB200-12 12V200AH恒力蓄电池技术规格厦门)有限公司领导详细介绍了施耐德电气Galaxy VM本地化进程以及厦门工厂生产品质把控的细节。自2006年成立以来,在产品研究、开发和生产的基础设施搭建和品质把控上,厦门工厂丝毫不曾有松懈,坚持遵从施耐德电气的国际顶尖标准,以适应全球规格的生产技术,服务通讯、医疗、电力、石化、海事等行业领域客户,满足本地化和全球化的技术需求。