

HOPPECKE蓄電池XC123400設計壽命

產品名稱	HOPPECKE蓄電池XC123400設計壽命
公司名稱	山東鴻泰恒業電源科技有限公司
價格	.00/只
規格參數	品牌:荷貝克 型號:XC123400 規格:12V104AH
公司地址	濟南市歷城區工業北路60號
聯繫電話	400-688-7976 13720026769

產品詳情

HOPPECKE蓄電池XC123400設計壽命

荷貝克蓄電池公司先後通過了ISO9001質量體系認證,ISO14001環境管理體系認證和OHSAS18001健康與安全管理體系認證,連年榮獲“中國外商投資雙優企業出口創匯十佳外商投資企業”等稱號,生產的產品先後獲得了美國UL認證、德國VdS認證。產品符合中國ROHS指令嚴格要求。公司全面引進了先進技術、設備和檢測系統,為世界各地提供40多種規格的“RGB”品牌中、小型密閉鉛酸蓄電池。其中後備變漿控制系統對於風力設備的安全是至關重要的。在斷電的情況下,電池組為系統提供可靠的電力保障。

荷貝克蓄電池產品介紹

1、荷貝克蓄電池安全能好：正常使用下無電解液漏出，無電池膨脹及破裂。電池放電能好：放電電壓

平稳，放电平台平缓。

2、电池耐震动好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。3、耐冲击好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐过放电好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。5、耐充电好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。6、耐大电流好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。7、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。8、内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭。9、高级铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充及抗侵蚀能力。荷贝克（HOPPECKE）OPZV系列 阀控式铅酸密封蓄电池

荷贝克蓄电池安装注意事项：

1. 电池+-端子间不可短路.(端子间短路可能造成烫伤.发烟.火灾危险.)

2. 不可在密闭容器中充电.(在密闭容器中充电.容器破裂可能造成人身伤害.)

3. 电池不能放置在密闭空间里或火源附近.(如放置在这些场所.可能造成爆炸.火灾危险.)

盘点近年来数据中心建设领域取得的进展，“模块化数据中心”无疑是一个热词。模块化数据中心因其能够提供高性价比、高可用性的建设模式，从而被众多基建厂商所熟知。众多传统数据中心基础设施厂商纷纷进入“模块化”的市场竞争中，“模块化”的理念深入人心。

在机房建设过程中，相较于传统建设模式，模块化机房建设主要有以下几点区别：

- 1、一体化分布式部署：批量复制、按需扩展三房归一 从UPS&电池房+空调房+IT机房归一成IT机房，对大楼要求统一明确，统一接口。模块级按需建设，从按一个机房统一建设改为按一个微模块分期建设。200个模块从下单到交付仅用13周，快速的IDC部署能力自适应快速发展需求。
- 2、模块与土建解耦：一次规划，分期投资，快速部署 土建和IT建设分离，大楼主体及基础水电一次性建设完成，数据中心模块则按需灵活部署。数据中心模块各组件均为标准化产品并预留接口，可快速生产发货、现场快速组装，有效提高ROI，Capex下降10%。
- 3、模块内部件与通道结构件解耦：灵活应对未来变化 服务器生命周期一般为3-5年，数据中心为10-15年，当未来一轮服务器配置变化，微模块灵活调整内部供配电和制冷的配比即可应对，大大提高微模块未来的可用性。
- 4、密封通道+冷冻水行级空调降低PUE至1.5 密封通道设计，隔离冷热气流，行级空调就近制冷、就近热量转移，消除局部热点，大幅提高制冷效率，现场测试PUE低至1.5，OPEX降低35%-40%。
- 5、智能管理架构：单模块监控与集群监控提高运维效率 每个微模块部署一台触摸屏(带独立NetEco智能管理系统)，连接到交换机，负责本模块的监控管理;同时提供北向SNMP接口，支持基于微模块的集群管理，界面清晰，大大提高运维效率。