

POWER KINGDOM蓄电池PS1.2-12 12V1.2AH参数

产品名称	POWER KINGDOM蓄电池PS1.2-12 12V1.2AH参数
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:POWERKINGDOM 型号:PS1.2-12 规格:12V1.2AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

POWER KINGDOM蓄电池PS1.2-12 12V1.2AH参数

深圳市三力电源科技有限公司是由中国大型企业集团——河南豫光金铅集团有限公司投资的一家现代化铅酸蓄电池制造企业，是中国物理与化学电源行业协会会员单位和UPS行业协会会员单位，也是国内大型、研制、开发和生产铅酸蓄电池的厂家之一。

用途POWERKINGDOM电池，以其安全，不漏液，长寿命，大容量等诸多优越性能被广泛应用于应急照明，报警系统，医疗设备，电动工具，电动玩具，不间断电源等。

安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：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。4、耐冲击性好：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。5、耐过放电性好：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。6、耐充电性好：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。7、耐大电流性好：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。

自放电率低

采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20 的环境下，蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

电池的安装

- 1、因蓄电池带液荷电出厂，开箱后搬运时请搬蓄电池的底部，要轻拿轻放，不可用手握住端子挪动电池，更不可用端子吊装电池。
- 2、严禁打开电池阀，否则会导致电池密封不良，影响电池的使用性能及寿命。
- 3、同一组电池应是同规格的产品，不允许将不同厂家制造的产品混合使用。
- 4、蓄电池应在通风良好的条件下使用，不允许将蓄电池安装在封闭的容器或空间内。避免阳光直射，远离发热物体。
- 5、安装时,请采用绝缘工具,避免发生电击现象。
- 6、安装蓄电池应充分考虑电池的散热，电池间距离应保持在10mm以上。
- 7、电池接线时，请将蓄电池彼此之间连接好。然后，在与充电设备及负载进行连接。蓄电池的正、负极出线端与充电设备及负载的正、负端相连接。并认真检查螺栓螺母之间是否拧紧（连接线螺栓的扭距为1 N.M左右）
- 8、欲获得预期的使用寿命，请选用自动限流稳压充电设备，并具有过压、欠压、过流保护 $\pm 1.5\%$ 的稳压精度，纹波电流应控制在 $\pm 0.05C_{10}$ 以内。

集装箱数据中心ups的选型要求ups系统可以分为后备式、互动式和双变换在线式。后备式ups成本低、可靠性高、电路简单。互动式ups对稳态的市电异常补偿精确,电路和控制系统复杂,工况众多,可靠性一般。双变换在线式ups可以完美的消除电压波动、波形畸变、频率波动及干扰对数据中心的影响,是目前数据中心中应用为广泛的ups类型。ups产品出现在集装箱数据中心主要是为了保障it设备和业务连续性。在选择ups的时候,首先要考虑到市电之间或市电与油机切换所需的长时间。在目前很多数据中心中,这个时间是小于等于15s的。所以针对ups选型的方法论就是,只要后备时间在15s以上的产品都可以考虑。然后从所有满足可靠性需求的产品里,选择tco(totalcostofownership是一种公司经常采用的技术评价标准,核心思想是在一定时间范围内所拥有的包括置业成本(acquisitioncost)和每年总成本在内的总体成本。)低,能效高,维护工作量小的。