

ROCKET蓄电池ESC150-12 12V150AH电源系统

产品名称	ROCKET蓄电池ESC150-12 12V150AH电源系统
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:ROCKET 型号:ESC150-12 规格:12V150AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

ROCKET蓄电池ESC150-12 12V150AH电源系统

电量指示器（电眼）
电池顶盖上的电量指示器（电眼）可以帮助检查电池的电量状态
绿色：电量处于良好的状态
黑色：电量不足，需要充电
透明：电量不足，且不可恢复，需要更换电池

环境温度
蓄电池的使用要注意环境温度，蓄电池一般应在0 ~30 之间环境温度中使用。温度过高蓄电池的寿命将大大缩短，对密封式免维护蓄电池来说，当环境温度超过25 时，温度每升高10 ，电池的使用寿命将缩短一半。温度过低，蓄电池实际可释放的容量也将大大减少。4.3蓄电池组长期处于充电状态下，其内阻会增大或性损坏因此，避免将蓄电池长期置于“浮充”状态，对于那些很少长时间停电的地区运行的UPS必须每隔3个月就要人为地放电一次，即关掉UPS的交流输入电源，让UPS处于电池模式供电，电池放电电流 0.1A。

我有幸成为全球能源公司集团的创始人-导师。

我之所以爱这个公司的原因之一，以及为什么繁荣和忍受的原因，是因为我们拥抱了对待彼此的概念，照顾到了我们的客户，意识到了我们行动的社会和生态影响。这一承诺在我们整个组织中根深蒂固。它从领导开始，通过同事们的行动来实现生活。公司的每一层。即使在我们投资和增长的同时，全球电源仍然专注于确保我们的行动保护与我们有关的所有人的健康、安全和活力。补充电将电池从车辆上拆下，注意先断开负极连接电缆确保充电的场所具有良好的通风条件将充电机与电池的正极相连接，然后再与电池的负极相连确保电池与充电机连接好后，再打开充电机进行充电；一旦充电完毕，请即关闭充电机充电时如电池表面温度高于45 时，应立即停止充电一般情况下，推荐的补充电电流为1/10的电池安时容量，充电3-5小时。深度放电的电池将充电10-24小时。充电完毕后静放1小时同时使用容量不同、新旧不同，厂家不同的电池时，由于其特性值不同有可能使蓄电池和机器受到损坏，所以请避免使用。

(1)使用者对UPS的各项指标应有一个全面清晰的了解，这是正确合理选配UPS的必要条件。UPS(确实)是一种含有储能装置(蓄电池)和控制电路，以逆变器为主要组成部分的恒压装置。它的主要作用是当用电设备遇到外部供电系统发生中断或超出要求范围时，能不间断地为用电设备提供稳定、干净、高品质的电源环境。(目前按其设计原理与工作方式可分离线式、在线式和在线互动式三种，)用户应充分了解各类UPS的技术参数、电气性能和适用范围，并根据自身负载的特点合理选配UPS。

(2)在关注性能价格比的同时，首先要关注UPS的输出能力和可靠性、UPS对电网的适应能力、UPS的常规输出性能指标，特别要注意所采购UPS是否能够达到已经出台的UPS生产制造规范。

(3)因为电池的采购要占UPS采购成本不小的一部分，电池的运行状况、使用寿命直接影响到UPS功能的发挥，所以要选购具有电池智能化管理技术的UPS。

(4)要选购具有功率因素校正技术、电流谐波抑制技术、电磁兼容设计技术、静音设计技术的UPS。

(5)尽量选用知名企业的UPS产品。因为这些企业不仅具有检测设备齐全、先进、能够保证产品质量的能力，而且还具有服务意识强，能主动为用户提供售前、售中、售后的全程式服务，对用户信息响应速度快的特点。