

ROCKET蓄电池ESH15-12 12V15AH EPS电源用

产品名称	ROCKET蓄电池ESH15-12 12V15AH EPS电源用
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:ROCKET 型号:ESH15-12 规格:12V15AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

ROCKET蓄电池ESH15-12 12V15AH EPS电源用

火箭弹电池(新科技产品ES系列产品)

洛基(火箭弹)超重型热连轧、中小型电池、6v 1.2 AH-6v 12 AH ; 12v 2ah-12v 65ah ; 是12V100AH - 12V220AH。一共有24个型号规格。

广泛运用

1、医疗设备、2、监控摄像头和摄影器材、3、电脑电源系统开关电源小玩具、4、照明灯具、5、安全性*汇报系统、6、火灾事故申请*系统、7、电子计算机备份数据应急照明灯运行系统、8、通讯设备。

火箭弹Rocket ES系列产品中等水平相对密度，中小型电池。

韩国火箭电池全世界电池有限责任公司的新科技产品ES系列产品、阀控式铅酸电池电池有着普遍的运用。这类电池应用吸收式热泵玻纤挡板。应用中，ES系列产品电池可避免泄露，不用维护保养。高纯钙铝合金大大的增加了这类电池的使用寿命。因而，ES电池在所有状况下都能确保性能卓越，便于应用。

运用

各种各样便携式设备/医疗设备/拍照/携带式数据机器设备/人物角色电子计算机/计算机内存系统/电动遥控车/照明灯具空气安全警报系统/火灾事故报警系统/电子计算机备份数据/应急照明灯/ups电源系统/通讯设备/公司办公室自动化技术/当场急救车/HA二手设备回收运用

技术性特点

防潮密封性构造吸收式热泵金属板设备(AGM构造)ABS(环氧树脂)箱，无阻燃材料罩(UL94、V-0级别)汽体复合型维护保养工作中，低电压自然通风设备供热量栅低原材料充放电率，使用期限长工作温度范畴宽20下列，使用期限8~10

信息内容表明：套服纸贴当代、起亚汽车、丰田汽车、广州本田、日产、AC DOCO、博世、新款奔驰、宝马五系、大家、漂亮、菲亚特、volvo等超量电解质溶液室内空间设计极片上端大中型室内空间设计：比一般电池高于10Mm以上。持续高温下电解质溶液挥发时长增加了三分之一，延长了不用维护保养的电池的使用寿命。冷锻极技术性使杆表层硬实无裂纹。合理地避免极热登山。特殊柱维护霜技术性：避免极苛化，使极热更光洁、更硬实。阳极板晶格常数选用独特镀层原材料秘方，提升了抗低温、高烧的工作能力，增加了使用期限。高纯度原材料、独特加工工艺板网格：高纯度铅、高品质钙、铝合金型材、地区数据加密厚钢板网格、合理加强板抗压强度、抗腐蚀、过度充电、降低锂电池寿命、耐热。

ups电源系统的储能技术一部分，其优劣可以直接影响到配电系统的稳定性。SILCON的外界电池系统是2套电池，在设备内部结构串连接，正中间联接0，2套电池在并没有变压或转换的情形下产生半桥逆变电源系统的直流电正负极BUS。主逆变电源与此同时给电池充电，正负极伴奏音乐等同于2套电池充电，充电电流不一定完全一致，但通常情况下基本一致。

a、假如电池容积降低到没法承担现阶段负载的水平，客户通常难以寻找。假如市电终止，UPS尝试电池充放电，则系统会减少电池工作电压，负载终止。在前板开展电池容积检测时，将汇报batweak等报警，负载不容易终止。假如市电有变化，状况就比较复杂。一般UPS在市电起伏时开启电池开关电源，电池低电压关掉，负载终止

b、假如2组开工作电压不一致(全是32*N联接，单独12V电池)，那麼在多少、区别并不大的状况下，便会发觉2组电池充电电流不一样。差别很大，电池充电噪声好像很大。

技术工程师在检修一台20K首钢集团UPS时发觉，因为各种原因常见故障的UPS的2套电池工作电压各自为420V和380V，每件电池的一致性非常好。拆换主控制模块后，发觉电池插电正常的工作中，市电转动，噪声比较严重，键入电流量比较严重失帧，正负极伴奏音乐不对称。据统计，在拆换电池充电有关的主控制模块、导出电感器、德尔塔变电器和控制器后，不对称电池仍必须不一样的充电电流，充电电流后由市电给予。后，根据德尔塔变电器边沿流动性的交流电造成不对称，德尔塔逆变电源情况偏差，噪声大是必定的。(彼得亚设，Northern Exposure，电池充电至理名言)拆换电池后，UPS正常的工作中。

总而言之，电池对ups电源系统尤为重要，电池充电时临时应用电力工程。及时处理电池的安全隐患，降低电池导致的配电阻碍是全部电力工程系统管理人员的责任。