

# LUOKI蓄电池MPC12-100 12V100AH/20HR

产品名称	LUOKI蓄电池MPC12-100 12V100AH/20HR
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:LUOKI蓄电池 型号:MPC12-100 规格:12V100AH
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

### LUOKI蓄电池MPC12-100 12V100AH/20HR

洛奇(LUOKI)在不间断电源UPS和阀控式密封蓄电池(VRLA蓄电池)产品的研制开发、规模生产和市场拓展上取得了长足的发展,当前洛奇控制系统有限公司具备经营UPS单机从300VA-1650KVA并机达到5MVA的能力;蓄电池产品可供应1.2AH-3000AH。

应用领域与分类: 免维护无须补液; UPS不间断电源; 内阻小,大电流放电性能好; 消防备用电源; 适应温度广; 安全防护报警系统; 自放电小; 应急照明系统; 使用寿命长; 电力,邮电通信系统; 荷电出厂,使用方便; 电子仪器仪表; 安全防爆; 电动工具,电动玩具; 独特配方,深放电恢复性能好; 便携式电子设备; 无游离电解液,侧倒仍能使用; 摄影器材; 产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统; 符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

自放电小采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金,在20 的干爽环境中放置半年,无需补电即可投入正常使用。

蓄电池使用环境: 避免将电池与金属容器直接接触,应采用防酸和阻热材料,否则会引起冒烟或燃烧。 使用指定的充电器在指定的条件下充电,否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。 不要将电池安装在密封的设备里,否则可能会使设备浦破裂。 将电池使用在医护设备中时,请安装主电源外的后备电源,否则主电源失效会引起伤害。 将电池放在远离能产生火花设备的地方,否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。 不要将电池放在热源附近(如变压器),否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。 应用中电池数目超过一只时,请确保电池间连接无误,且与充电器或负载连接无误,否则会引起电池破裂、燃烧或电池损害,某些情况下还会伤人。 特别注意别让电池砸在脚上。 电池的指定使用范围如下。超出此范围可能会引起电池损害。 电池的正常操作范围为:(25 )电池放电后(装在设备中):到(-15 到50 )充电后:到(0 到40 )储存中:到(-15 到40 )

不要将装在机车上的电池放在高温下、直射阳光中、火炉或火前，否则可能会造成电池泄漏、起火或破裂。不要在充满灰尘的地方使用电池，可能会引起电池短路。在多尘环境中使用电池时，应定期检查电池。

对于NP6-12型密封式铅酸电池，它的均衡充电电压等于14V左右，大允许的均衡充电电流小于1.5A；对于LCLI2V24P型密封式铅酸电池，其均衡充电电压等于14V左右，大允许的均衡充电电流小于8A。目前市售的功率为2kW以下的UPS中，蓄电池组的浮充电流大多数控制在1A之内。为保证蓄电池具有良好的充放电特性，对于长期闲置不用的UPS(经验数据是UPS停机10天以上)，在重新开机使用之前，好先不要加负载，让UPS利用机内的充电回路对蓄电池浮充10~12小时以后再使用。对于后备式UPS的用户来说，若UPS长期工作在后备式工作状态时，建议每隔一个月，让UPS处于逆变器工作状态至少2-3分钟，以便激活电池。