

DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明

产品名称	DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:DDNC蓄电池 型号:NP12-38 化学类型:铅酸阻燃
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明

供方责任：

38AH(含38AH)以上蓄电池，质保期为三年，三年出现任何非人为质量问题，免费更换全新的同品牌同型号规格

的蓄电池.

非人为质量问题包括：运输过程中造成的电池破损、鼓包、漏液、电池电压范围异常、接线端子变形等.

客户责任：

1.客户可凭我公司的采购合同编号，并提供破损蓄电池详细照片，通过验证后立即向客户免费派发指定型

号的蓄电池.

2.客户在收到更换的全新蓄电池后，请立即将损坏的蓄电池发往供货公司.

市场人士预测，人机交互式机器人市场将在未来两年实现爆发增长。目前，瑞森可机器人在工业应用领域已抢占先机，未来还将进一步深耕人工智能，实现在高端服务机器人的技术突破。许多知名媒体曾预言，瑞森可机器人所倡导的人机交互、人机协作的人工智能理念必将引领第二次机器革命，瑞森可智能机器人将占领全球90%的机器人市场。RethinkRobotics总裁兼首席执行官ScottEckert表示：我们的机器人在需求超过了我们的预期，客户快速地意识到高性价比、灵活的机器人在灵活性和效率上的优势。

- 一、设备控制：产品特殊性工序采用全电脑自动控制；
- 二、原料控制：的供应商管理和严格的检验程序，保证了原材料的质量稳定性；
- 三、生产过程控制：多工序的质量控制点和巡检制充保证了产品质量；
- 四、成品控制：电池成品经过四功能检测机对其内阻、密合度、3-5C放电等性能进行检测；
- 五、出货控制：专业检验员对产品从外观到性能逐一审验后方能销售

UPS应用

- 应急照明
- 信号
- 安全及报警系统
- 轻型牵引应用
- 野营和帆船

12V整体式电池

为15分钟到20小时放电而进行的优化设计

10年的设计寿命

便于安装在电池柜或电池架上

无溢出

FOV级阻燃塑料外壳

VRLA AGM电池技术和内部气体在复合效率达99%

免维护无需加水

对于/海洋/铁路/公路运输均无危害

可循环使用

尺寸规格

4月21日，电子商务有限公司与浙江泽国机电五金城达成共识，泽国机电五金城将联合五金云，打造+智慧大市场，推动市场电商化、金融化、物流化，实现泽国机电五金城的转型升级，助力五金城商户的快速发展。特别是移动，改变了人们的生活方式，也改变了传统的商业模式。纵观现在的五金城，安静萧条，以往熙熙攘攘、门庭若市的热闹不复重来，而网上五金商铺却在蓬勃发展，市场中的五金商户受到极大冲击也在所难免。

蓄电池安装是应该注意的什么：电池安装过程中要避免电池短接或接地。蓄电池组与充电器或负载连接时，应将电池组中一个端子导电连线断开，充电器或负载电路开关应位于“断开”位置，以防止短路，并保证连接正确，蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。电池外壳不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳灭火器扑灭电池火灾，应配备专用干粉灭火器具。

以质量为本,在长延时（4h或8h）的UPS中，蓄电池的成本甚至超过主机的成本。正确使用蓄电池组，对延长蓄电池的使用寿命只管重要。使用正确，阀控铅酸电池的寿命可达10年以上。

2、稳压作用市电电压容易受电力输送线路的距离和品质影响，离变电所较远的用户电压较高，离变电所较远的用户电压则会偏低较低。电压过高或过低都会影响用户仪器设备的使用质量和使用寿命，较严重时则会损坏设备，给用户造成重大损失。UPS电源系统的使用则可以为用户设备提供稳定的电压电源，保障设备的正常运行和延长使用寿命。3、突波保护作用通常UPS电源系统会有放电设计吸收突波，避免因突波问题影响设备的使用效率和寿命，为设备提供保护。

DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明DDNC蓄电池NP12-38铅酸产品技术详细说明