

德国RPOWER蓄电池12v65AH电动机械电源

产品名称	德国RPOWER蓄电池12v65AH电动机械电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:德国RPOWER 型号:全系列 产地:德国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

德国RPOWER蓄电池12v65AH高能纳米长寿系列德国RPOWER蓄电池12v65AH高能纳米长寿系列德国RPOWER蓄电池12v65AH高能纳米长寿系列德国RPOWER蓄电池12v65AH高能纳米长寿系列德国RPOWER蓄电池12v65AH高能纳米长寿系列

Unigy I系列德克蓄电池DEKA Unigy I系列是美国东宾把2V长寿命重工况优品电池设计理念和制造工艺用于12V电池的VRLA艺术品级电池产品。其极度可靠的品质已得到时间的验证和众多用户的赞誉。可能是好的12V VRLA蓄电池。主要参数：电压：12V 容量：30~170Ah 设计浮充寿命：12年@25 浮充电压：13.50V ± 0.06V @25 （12AVR100-3ET为13.62V）均充电压：13.80V ± 0.06V @25 （12AVR100-3ET为13.92V）德克蓄电池DEKA Unigy II系列德克蓄电池DEKA Unigy II系列电池可能是可靠、外形美观的2伏蓄电池产品，采用多项成熟工艺、专利技术，制造过程多达250道严格的质量控制检测，其长寿命、高可靠性、单体大容量已为众多关键数据保护用户选，在北美诸多关键数据中心和大功率太阳能应用场合被大量可靠使用。产品共分为45、75、95、125四个子系列，分别代表每片正极板8小时率的容量德克电池-应用场合：大功率通信应用、UPS、EPS，直流屏，电厂/变电站，，石化，电子厂房，，数据中心，导航，SOLAR太阳能等德克电池（DEKA）是享有世界声誉并且应用广泛的电池品牌，其制造商东宾制造（East Penn Manufacturing）是享誉世界的电池制造公司。这家位于美国东部宾夕法尼亚州的老牌电池公司始建于1946年，迄今为止已经生产了上千种各种类型各种型号的胶体蓄电池、电池组配件以及各种电线电缆产品。

注意：1.在较高的储存温度环境中电池会加速自放电。2.对蓄电池未能作适当初始均充充电将会影响电池的性能及寿命从而使正常的保修期失效。

安装及连接

安装用器具准备：

内六角扳手、套筒扳手、活络扳手、扭矩扳手、冲击钻、膨胀螺丝等。

铁架安装：

1.用横梁把两"目"形架连接起来。2.把电池架用膨胀螺栓固定在地板上。

电池安装：

1.电池上架时，切勿搬动极柱和排气栓，请托住电池底部抬起，放入电池架（注意确认电池极性对应是否正确）；2.安装时请不要将电池排列的极性（+）、（-）接反，如接反有可能引起火灾，使蓄电池及充电器损坏。3.连接蓄电池之前，请用细铜丝刷充分刷干净端子，按照电池连接图进行串、并联线路的连接。4.先连接相邻两个单电池，请先在蓄电池端子上涂上铅酸蓄电池防锈剂（凡士林），然后用螺栓、螺母将电池端子与连接导条或连接导线连接。拧紧以后，在螺栓螺母及连接导体的接触处薄薄涂上一层防锈剂。如不涂电池防锈剂，会导致产生高阻抗的腐蚀层。5.再连接层与层之间电池的正负极。6.连接完成后检查电池总电压是否正确（蓄电池组总电压 $V_{总}$ =单只蓄电池电压 $V_{单}$ ×蓄电池总只数 $N_{总}$ ），电压无误后再将蓄电池与充电器连接。蓄电池的正极端子接充电器的正极端子，蓄电池的负极端子接充电器的负极端子。