

英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS通讯基站UPS电源

产品名称	英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS通讯基站UPS电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:RS 型号:全系列 产地:英国
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

英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备英国RS蓄电池12V120AH CE,ROHS高能耗设备

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。

蓄电池的使用环境和使用条件，请注意以下几点。

池劣化，引起冻结、异常发热请不要在有日光直射处使用蓄电池，否则有可能导致零部件的劣化。
请不要在发热源附近使用蓄电池，否则有可能导致蓄电池破损及寿命降低。请
不要让水将蓄电池弄湿，否则有可能导致蓄电池的损伤及火灾。另外，还有可能使蓄电池

的端子、连接板、连接导线被腐蚀。 请不要在粉尘多的场所使用蓄电池，否则有可能造成蓄电池短路。 请不要将蓄电池放置在有可能浸水的地方，否则有可能引发触电、火灾。 请按机械工业部标准（JB/T8451-1996或JB/T6457.2-1992）规定的充电条件对蓄电池充电。 如按其他条件充电有可能导致充电不充分、漏酸、发热、 引火爆炸及性能、寿命的劣化。