

德国RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV 12120 LP精密型 12V12AH仪器UPS电源

产品名称	德国RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV 12120 LP精密型 12V12AH仪器UPS电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:RPOWER-BATTE 型号:OGiV 12120 L 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-BATTERY蓄电池OGiV 12120 LP

德国RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV 12120 LP

RPOWER BATTERY电瓶特性：1.铅钙多元化合合金铝板栅，涂膏成形的电池：大空间，锂电池寿命小，析气少，长寿命。2.铅锡多元化合合金医用汇流排：内电阻小，抗腐蚀，能承受长期性浮充应用。

ECO设定。

电池EOD点可由面板灵活设置，电池利用率zui大化。

输出电压设定208V/220V/230V/240V。

CF变频模式设定。

OPF变频模式下输出频率设定。

平方电线的直径不小于1.78mm；4平方电线的直径不小于2.25mm。除了要检查接线盒里电线的粗细以外，别忘了查看配电箱里的电线。注意电线颜色——全屋电线多出现四种颜色，其中火线使用红色，零线使用蓝色，地线使用黄绿双色。开关与灯之间、开关与开关之间的连接线，应使用除了上述三种颜色以外的其它色电线。

3.的 AGM 防护板：将锂电池电解液尽可能消化吸收，没留分散液态，圆满完成汽体阴消化吸收。4. ABS 橡胶制品机壳：坚固、抗老化。5.硅氟胶密封性帽：安全性，防爆型。6.铜基镀金接线端子：回路电阻小

，不锈蚀。7.分析纯电解法：锂电池寿命小。8.与众不同秘方：深充放电修复特性好。

工艺对电路改造的施工工艺进行检查，主要看以下三个方面：接头——电线接头必须正确（不了解电线接头怎么接也没事，只要好看、不是乱七八糟的一坨，基本上都没问题），同时要用绝缘胶布完整包裹，不能有任何一点铜芯暴露在外（验收时，拆掉其中几个接头检查接头工艺）。

完善的保护措施

集交流输入过、欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过热保护、IG过流保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等多功能保护于一体，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。