

雷迪司UPS电源G6KL UPS不间断电源6KVA/5.4KW 高频在线式

产品名称	雷迪司UPS电源G6KL UPS不间断电源6KVA/5.4KW 高频在线式
公司名称	北京丰亚伟业科技发展有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:雷迪司 型号:G6KL 功率:6KVA/5400W
公司地址	北京市大兴区康庄路
联系电话	19534460915 13699120215

产品详情

产品名称：雷迪司G6KL在线式不间断UPS电源 6KVA 4800W产品型号：G6KL(长效机外接电池)

容量：6000VA/4800W

输入电压范围：

(低电压转换) 110VAC \pm 3%，于50%负载；176VAC \pm 3%，于100负载

(低电压恢复) 120VAC \pm 3%，于50%负载；186VAC \pm 3%，于100负载

(高电压转换) 300VAC \pm 3%

(高电压恢复) 290VAC \pm 3%

频率范围：46Hz-54Hz或者56Hz-64Hz

功率因素：0.99@额定电压(100负载)

输出电压：208VAC/220VAC/230VAC/240VAC

电池型号：12V蓄电池(容量取决于后备时间需求)/需外接16只

充电电压：218.4VDC \pm 1%

大充电电流：

预设 $4.0A \pm 10\%$ ；

大 $6.0A \pm 10\%$

高清LCD显示 用户可通过LCD屏幕实时查询输入输出电压，电池电量，负载比例，市电状态和停电状态，故障指示等实时信息。

高效率在线双变换技术 高扩展性 完整的输出功率因素 模块化设计降低平均修复时间
N+1或者N+X并联冗余电源保证 LM系列使用在线双变换技术，50%负荷使用时效率高达96%以上，25%轻负荷时效率高达95%，节能效果显著，降低总使用成本
DSP控制提供了一种先进的高性能解决方案，结合模块化设计和并行技术，在未来可以简单的扩展电源功率
LM系列提供了100的输出功率（KVA=千瓦）关键负载提供大功率容量。它满足新服务器的要求和它的每一分钱投资优化。
采用模块化设计的STS模块和电源模块，电池模块，他将简化维护和更换，降低平均修复时间。
可扩展的架构允许您优化成本费用，在一个机架内可以从20KVA到210KVA，实现N+1或N+X冗余来满足不断扩大的电力需求