

KIDON金顿蓄电池KD1207M 12V7AH消防主机电池

产品名称	KIDON金顿蓄电池KD1207M 12V7AH消防主机电池
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:KIDON金顿 型号:KD1207M 电压/容量:12V7AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

KIDON金顿蓄电池KD1207M 12V7AH消防主机电池

UPS(不间断供电系统)重要的作用就是不间断供配电系统，当市电网符合输入范围时，经历AC/DC，DC/AC双重变换，向负载供配电系统，当市电网超额度时，由可充电电池向负载供配电系统，当UPS常见问题或负荷时由旁通阀开关电源电路向负载供配电系统。维修保养时还可以依据手拉式维修旁通阀电源总开关对UPS进行网上维修保养。而锂电池

变频电源的供配电系统方式，当锂电池产生常见问题务必拆卸时，尽量使系统终止，这会对系统造成巨大的危害。UPS的不间断作用是锂电池 变频电源无法替代的。

2.UPS的作用是进行双路开关电源电路的不间断相互之间变换，给与一定时间的贮备时间，稳压极管，稳频，安全防护危害等。它能够将一瞬间终止，谐波危害，工作标准电压波动，频率波动，电涌保护器等电网危害阻止在负载之前。由于UPS自身变频电源的输入直流电源总线结构和外接锂电池均与顾客原先的48V通信电源无一切马上的接地保护，因而不易对系统控制机导致一切传送危害。除此之外，UPS为防止扩大开放的放射性物质危害，一般采用碳钢板式剪力墙结构，在保持了唯美意境造型设计的此外，消除了对别的机械设备的放射性物质危害。在它的I/O端采用了RFI过滤装置，促进向负载给与的是经历净化处理解决交流电流。

对于48V锂电池 变频电源而言，由于变频电源开关电源电路与系统控制计算机机房常见的直流电可调稳压电源是同一组锂电池，而变频电源采用的是高频脉冲宽度调配工作方式，其反灌噪声危害一定会串入到程控交换机的输入端，将极大地伤害语音聊天品质。

3.因为变频电源是固定不变的48V供配电系统，电池电压较低，当输出功率要求非常大时，对功率模块的生产制造生产流程要求愈高，因此输出功率大的变频电源难以实现。目前，很大

的变频电源约为15KVA。而UPS本身的内嵌锂电池交流电流性能高至几百伏，因此单机功率可以十分大。

4.由于48V变频电源开关电源电路需求量小，制造商企业规模小，其总体水平没法同UPS制造商一概而论。UPS做为一个详尽独立的开关电源电路系统，当今社会生产加工已几十年，生产规模极大，性健全，可靠性高，其可靠性指标理论上能够做到几十万小时。而48V变频电源开关电源电路在技术上没法与之匹敌。

5.为融进当今网络通信飞速发展的规定，要求UPS或变频电源尽量拥有较强的网络信息安全管理方法功效。LEUMS UPS向顾客给与了2个RS232接口，一个计算机干接点插孔和1组远程操作报警继电器点接触。其完善的网络信息安全管理方法手机app可融进不一样的电脑上电脑操作系统，可对16台UPS此外进行管控，可检验达到170各种各样基本参数。其特有的Life 2000实时监控系统手机app可以使您的UPS每日都处于项目工程师的管控之中，确保您无拘无束。而对于48V变频电源而言，由于其生产规模和运用范围的限制，很少有生产商能给与如此之强的手机app功效。