

山特UPS电源C3KR 型号参数

产品名称	山特UPS电源C3KR 型号参数
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	3490.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:C3KR 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

山特UPS电源要注意的：：应保持UPS的进风孔与风扇出风孔通畅。详细事项请参见产品使用手册。

*二：工作的环境温度及湿度符合产品使用手册之要求。 *三：放置UPS的区域必须能良好通风、远离水、可燃性气体和腐蚀剂。 *四：电池3~6个月充、放电一次。还有如何对电池怎样保养，关于ups电源正常寿命是多少？：正常时，电池每隔3~6个月充、放电一次，放电后标准机的充电时间应不少于10小时。 *二：一般在室温条件下，正常使用时松下密封免维护铅酸电池的浮充使用寿命为3--5年。 *三：电池使用环境要求温度在0 到40 之间，避免阳光直射并且保持清洁。 *四：UPS长期闲置不用，应每隔3~6个月充电一次1、开关。使用山特ups时一定要按顺序打开，也就是说，UPS电源先打开，然后再打开，加载开关要一一打开，关机时要与开机相反。使用完毕后，我们马上关掉，以免损坏机器。2、我们需要知道山特ups电源是用于应对突然断电而造成电脑信息丢失，机器损坏的，并非每种设备都需要。因此，为节省使用成本，不需要使用的设备我们也能不用。3、在使用时要看看山特Ups电源池里面有没有电，如果没有及时充电，还要注意其它原因造成的停电现象。一般来说，充电桩的时间在以上，没有电时不要使用，以免引起故障。安放时间较长的山特ups电源电池需要充电后才能使用，长时间不用则需三个月充一次电，以确保其完好。4、使用时请仔细阅读说明书，并按相关规定进行安装，尤其是连接时。5、使用时不要频繁开关机，一般来说，关闭电源十秒内不要打开电源。经常切换会使山特ups电源损坏，也会出现电压不稳定的情况，容易损坏设备。6、不可过度使用。要知道山特ups电源的承载量是额定值的百分之八十这样，因此在使用时一定要按其承载能力使用，过大的功率会使机器损坏，请注意，这是属于小功率用电产品，要注意不能用电。如果市电输入保险丝好，请检查电池保险是否烧坏。由于部分保险，US完成后，US全部输出并关闭；山特UPS/UPS电源，山特UPS。如果蓄电池保险完好，可检查市电检测电路是否正常，若市电检测电路工作不正常，UPS不具有市电启动功能，UPS也将关闭所有输出电路。如果检测电路正常，再检查蓄电池电压检测电路是否正常。4、UPS有市电时输出正常，而无市电时蜂鸣器长鸣，没有输出。失效分析：从现象判断是蓄电池及逆变器部分故障，可以按照下列程序进行检查：(相关内容：UPS价格) 检查电池的电压，看电池有没有不够的充电，如果电池充电不够，要检查是电池本身的故障还是充电电路的故障。当蓄电池的工作电压正常时，检查变频调速电路是否工作正常，当驱动电路输出正常时，说明逆变损坏。当逆变驱动电路工作不正常时，检查波形产生电路是否有PWM控制信号输出，如有控制信号输出，说明逆变驱动电路出现故障。当波形产生电路没有PWM控制信号输出时，检查它的输出是否被保护电路封锁；若有，则找出保护原因；城堡系列塔式 C1-10kVA是一款继承上一代城堡系列UPS的品质，并在其基础上表现较加出色的双转换在

线式UPS。在有效解决9种电力问题（断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动）的基础上，C1-10kVA大幅提高了其在可靠性、性、适应性和灵活性等方面的表现，满足了用户对稳定且不间断电力的需求。同时，其所具备的丰富的可扩展功能，也为满足用户的个性化需求提供了**。全新的功率设计和散热设计通过使用较强壮的电子器件，较成熟的DSP控制技术，来实现提供高可靠性不间断电力的目的。功率因数再次提高，功率因数由0.8升级至0.9，相比传统UPS，带载量增加28%。创新的散热设计，体积较小，功率密度较高，较率，较强适应性。满载效率高达94%，半载时效率即可达到93.5%，ECO模式下效率较可高达98%，为您节省了宝贵的能源。 **宽输入电压频率范围（40Hz-70Hz），适应不同的电力环境，兼容发电机，为您的设备提供较的**人性化设计，为您量身定做。静音设计，正常环境下UPS运行噪音低达47dB，为您的设备提供静谧无声的不间断电力供应。从行业的角度来看，山特ups电源的特点是什么？在逐渐成为应用主流的过程中，用户对山特ups电源的担忧是什么？根据调查，在数据中心建设中，山特ups电源具有扩容、维护方便、效率高、可用性高、占地面积小等优点。当用户未来发展方向不明确时，山特ups电源有利于分阶段建设和投资。

- 1、安装 ups不间断电源不仅可以单携带模块和机架，还可以单运输大多数机架。
- 2、系统 系统不仅需要高度的可靠性，还需要快速修复。如果不能快速修改，会造成二次故障，导致整个系统瘫痪，用户负荷不能再保证连续运行。
- 3、运行 UPS不间断电源具有模块休眠的特点。在保证一定系统冗余的基础上，可以休眠一定数量的模块，使UPS系统在高功率区域运行，可以保持在高功率点的96%左右。
- 4、扩展性 配电系统需要在早期阶段进行规划，增加模块以增加匹配负载，同时在扩大容量时，确保原负载的连续供电。山特UPS电源具有良好的可扩展性。用户可以单购买功率模块，在线升级和扩展主机，*重新调整UPS的供电系统。你的心头爱丢我家了，快领回去。 **物美之道，精品智造。这里不交易，只为生活较简易。用良心正名品质，用实惠**值。实惠的力量，每天至少来一次。 **生活时尚，精彩超乎想象。挑万选为你省心，品优实惠为你尊贵。互联网购物万千，物**所值。