

山克UPS电源SC31-15KS 15KVA/13.5KW数据交换中心机房

产品名称	山克UPS电源SC31-15KS 15KVA/13.5KW数据交换中心机房
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山克UPS电源 型号:SC31-15KS 类型:不间断电源
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

产品特性在线式	是否进口否
产地中国	品牌山克
型号SC31-15KS	类型DC/DC电源
输入电压380	输出功率12KW
调制方式脉冲调频调宽式	标称容量15KVA
产品认证CE	电源类型在线式不间断电源
额定容量12KW	工作频率50-60HZ
工作湿度0-95%不凝霜	工作温度0-40
规格15KVA	绝缘电阻绝缘
控制方式在线式	频率范围50-60
适用范围机房数据中心	输出电压220
输出频率50HZ	输入电压范围380+25%
输入频率50HZ	外型尺寸见参数
外形尺寸见参数	晶体管连接方式半桥式

展开

山克UPS不间断电源SC31-15KS 15KVA/12KW外接电池组

特殊设计

输出功因0.9,比普通机型带载提高13%。

超宽的电网电压/频率输入范围,方便燃油发电机的接入,避免电池频繁放电,延长电池使用寿命。

直流冷启动功能,可利用电池开机,方便应急备用供电。

组合键方式的开关机功能,避免用户误操作。

智能监控选配件

SNMP卡:基于TCP/IP协议的远程监控管理。

AS400卡:干接点信号输出传输卡。

USB卡:基于单机通讯的监控管理。

RS485卡:基于MODBUS协议的485通讯。

整流器将正常输入的交流电转换为直流电,用于逆变器和电池充电。逆变器与电源同步,只要它在逻辑允许的容差范围内。逆变器通过静态开关向负载提供经过严格调节的频率和电压。

如果参考频率和电压超出允许范围,逆变器将与电源“断开”。在那个阶段,它将使用其内部振荡器“自由运行”,以确保负载的高稳定性电源。

输入功率损失

在输入电源故障的情况下,逆变器将使用电池运行,直到达到低直流阈值或整流器的输入电源恢复。

当整流器的输入交流电恢复时,整流器恢复为逆变器提供直流电。它将同时为电池充电,为逆变器和连接的关键负载供电。

连接到逆变器的关键负载在整流器的输入交流电源丢失和恢复期间不会受到干扰。

旁路操作

逆变器配有感应电路，可检测瞬时过载情况、持续过载和短路情况。传感电路启动“电流限制”，使逆变器的静态开关将关键负载转移到紧急备用线路中的静态旁路开关，而不会中断负载。

旁路逻辑将自动启动从旁路备用线路重新传输负载，同步，不间断。一旦逆变器和参考电源在预定范围内，电源就会返回逆变器。

我们的 UPS 系统提供高稳定性电源和低噪音。它们在恶劣、恶劣的环境条件下对高环境温度下的非线性负载和瞬态负载变化作出即时响应。