

UPS不间断电源200KVA安全防卫系统设备延迟断电负载180KW

产品名称	UPS不间断电源200KVA安全防卫系统设备延迟断电负载180KW
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:工业级UPS电源 型号:200KVA 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

功率范围: 20/30/40/60/80/100/120/160/200kVA 拓扑技术: 在线双转换技术? 高频IGBT整流?
塔式设计输入输出: 220V/380V 4线频率: 50/60 Hz

产品特点

? 高达0.9输出功因, 较符合当代IT设备需求, 适应性更广; ?
双/单输入可选, 满足不同用户需求, 灵活性更高; ? 电池节数连续可调, 可灵活配置; ?
94%双转换模式效率; ? 98%节能模式效率, 提升了电能转化效率, 降低了运营***; ?
占地面积小, 可高达44%空间节省; ? 便捷安装, 节省您的安装***; ?
标配防尘网, 满足更多应用场景; ? PCBA三防技术, 提升系统可靠性; ?
N+X冗余并机技术, 提升电力系统可靠性; ? 采用高可靠性关键元器件选型设计; ?
Winpower监控, 可通过网页、APP监控、管理您的电力运行; ? 全前方维护, 节省服务空间;

? 适用环境中、小型数据中心, 计算机数据机房, 通讯基站, 自动化控制系统, 安保系统, 广播电视系统, 工厂生产过程控制, 石油化工;

型号	20KS	30KS	40KS	60KS	80KS	100KS	120KS
功率等级	20	30	40	60	80	100	120
kVA	18	27	36	54	72	90	108
kW							
拓扑结构	双变换在线式, IGBT						
UPS整流输入							
拓扑结构	IGBT, PWM调制技术						

额定电压	380Vac/220Vac	
电压范围	-50% ~ 20% , 视负载量变化	
功率因数	0.99	
THD (i)	<5%	
频率	50/60Hz自适应	
频率范围	42 - 72 Hz	
UPS输出		
功率因数	0.9	
效率	Up to 94% ; ECO模式下大于98%	
电压	380Vac/220Vac +/-1%	
过载能力	125% , 10min ; 150% , 1min	
THDV	线性载<2%	
频率	50/60Hz	
负载不平衡	1	
峰值因素	3 : 1	
旁路		
静态旁路	标配	
旁路电压	380Vac(+/-15%)	
维修旁路	标准	可选
电池		
电池类型	VRLA - 密封式阀控铅酸蓄电池 , 锂电池	
后备时间	依电池组容量和工作条件而定	
电池电压	默认384VDC	默认480VDC
充电时间	8小时达到满容量90%	
通讯监控		
标配通讯接口	RS - 232 , Mini-Slot通讯插槽	
通讯附件 (可选)	Modbus/Ethernet 卡 ; AS/400 卡(标配) ; NMC卡	

当电池放电至低压机器关机后，重新满足开机条件是否自动开机，默认此启云功能;

设置系统关机等待时间，可设置范围为:1秒~9999秒，默认为1秒:设置系统重启等待时间，可设置范围为:1分~9999分，默认为1分:如上两个参数对应于主菜单中的“延时关/开机”功能。设置新的密码;否:不修改密码是:进行密码修改

如果输入默认密码“XXXX”，此密码需要联系服务人员提供，进入服务人员设置页进行相应的参数设置。

循环能力强

极板高温、高湿固化，超高的装配压力，特殊的电解液添加剂，延缓正极活性物质循环使用过程中活性物质的软化，大大提高电池循环耐久性能。

4、大电流性能高

电池极板间距小，高压紧装配工艺，提高电池大电流充放电能力。

5、安全可靠

技术的端子密封结构和高温固化密封胶，保证电池端子处不爬酸，确保使用安全可靠。

电压、电流巡检与数据分析