

10-20K双飞UPS不间断电源

产品名称	10-20K双飞UPS不间断电源
公司名称	开封双飞电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:双飞 网址: http://www.kfsfkj.com.cn
公司地址	开封市金明大道南段
联系电话	0371-23951653

产品详情

型号	cp			cp								
容量 (kva)	--	10	20	30	40	60	80	100	120	140	160	200
噪音 (1m)	< 53db			< 56db		< 60db		< 65db		< 68db		
主路输入												
输入电压	380/400/415v(线电压)											
功率因数	> 0.99											
电压范围	-45%~+25% , -20%~+25% 满载工作-20%~-45%之间降额使用 , -45%可带72%负载											
频率范围	50~60hz ± 10%											
旁路输入												
输入电压	380/400/415v(线电压)											
输入电压范围	上限 : +10%/+15%/+20% ; 下限 : -10%/-20-30-40%											
频率范围	50hz ± 10%											
输出												
稳压精度	± 0.5%											

动态电压瞬变范围	± 5% (0%~100%~0%负载变化)											
动态瞬变恢复时间	5ms											
电压畸变(线性负载)	thd < 1%											
电压畸变(非线性负载)	thd < 3%											
功率因数	0.8 (滞后)											
频率跟踪范围	50hz ± 3hz (± 1hz, ± 2hz可调)											
频率精度(电池逆变)	± 0.05%											
三相相位差												
不平衡负载电压精度	± 0.5%											
频率跟踪速率	1hz/s											
逆变器过载能力	110%60分钟 ; 125%10分钟 ; 150%60秒											
输出电流峰值比	3 1											
切换时间	0											
系统												
整机工作效率	最高可达94% (逆变效率大于97%)											
显示	大屏幕中文lcd+led											
安规要求	ccee											
外形尺寸	600 × 1400 × 700			600 × 1600 × 700				700 × 1800 × 700			1000 × 1800 × 700	
重量	180	204	310	340	400	445	720	720	824	973	973	

特殊规格可定制

10-20k双飞ups不间断电源是一种含有储能装置，以逆变器为主要组成部分的恒压恒频的不间断电源。主要用于给单台计算机、计算机网络系统或其它电力电子设备提供不间断的电力供应。当市电输入正常时，ups将市电稳压后供应给负载使用，此时的ups电源就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电；当市电中断时，ups立即将机内电池的电能，通过逆变转换的方法向负载继续供应220v交流电，使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。

10-20k双飞ups不间断电源系统特点

全数字dsp控制：hdsp控制技术，处理速度更快，输出性能更优异，可靠性更高。

igbt高频智能整流技术，输入功率因数高达0.99，输入电流谐波低至3%；igbt高频智能逆变技术，输出性能更优异。

多至6台ups直接并联，直接并机，无需并机柜 4、业界最宽的输入电压和频率范围，120v-276vac(相压，120vac可提供72%额定负载)，40~60hz频率范围，全球适用。

13种语言显示大屏幕320 × 240点阵lcd,图形花状态与参数表述，提供最佳的用户界面

冗余风扇技术，提升系统可靠性

全正面维护

自诊断技术

ups不间断电源主要性能特点

灵活提供多种输出和输入等级电压；

纯在线，双变换-提供最佳供电质量；

最新igbt整流技术和双dsp的全数字控制技术-带来超高能力密度，体积小，重量轻；

分散式并联技术-支持多台并联（6台）和在线扩容；

数字环流技术，环流小-极高的并联系统可靠性；

内制的双总线功能-提升系统可靠性；

标配输入防雷板-超强地域适应性；

全正面维护-可靠墙靠设备安装，节省空间；

支持多种接口，多种平台的网络监控-方便it客户的管理；

绿色电源技术，高功率因数，低谐波电流-节能，降低系统成本；

超宽输入电压抗扰范围-适应恶劣电网环境；

智能化电池管理-保护电池，延长电池寿命；

满足国际ce安规认证要求-高使用安全性；

10-20k双飞ups不间断电源超大lcd界面，支持12种语言-国际化；