

普瑞派PREPARE工业型UPS(KK3110-3140)

产品名称	普瑞派PREPARE工业型UPS(KK3110-3140)
公司名称	上海阳顿电气工程有限公司
价格	24000.00/台
规格参数	品牌:普瑞派PREPARE 型号:KK3110-3140 设备类型:在线式UPS
公司地址	中国 上海市 上海嘉定区曹安公路1877号1025室
联系电话	86 021 33519445 13601890878

产品详情

品牌	普瑞派PREPARE	型号	KK3110-3140
设备类型	在线式UPS	额定容量	40 (KVA)
输出电压范围	380 (V)	输入电压范围	220 (V)
转换时间	0 (毫秒(ms))	OEM	可OEM

产品分类：工频在线式ups 6-40kva

产品名称：三进单出工频在线式ups

产品型号：kk3106、kk3110、kk3115、kk3120、kk3130、kk3140

应用领域：石化系统、冶金系统、工业与自动化控制、电力、大型机房、大型商场航空、制造、金融、交通、邮电、税务、军事、教育、医疗等重要领域。

kk31系列工频在线式ups特点：

u三相进单相出，双变换线纯在线式

u静态旁路技术，手动维护旁路

u全微处理器控制，可实现远程监控和管理

ulcd全程显示检测数据，自我检测功能

u纯在线的静态旁路技术：提供了极强的过载及故障保护装置

u极高的运行效率，极大地降低机器和运行成本。采用igbt技术达到逆变高效率

u宽广的输入电压范围减少电池的运行时间，延长电池寿命

urs232及干触点接口，提供了远程监控功能，机器面板lcd提供ups运行状态显示

u全微处理器控制提供了包括：ups运行，电池管理，自动启运，系统关机及实时负载等检测功能

u极高的可靠怀及低的维护率：内置手动维护旁路，mtbf达到200,000小时以上，mttr为15分钟

u输出变压器的隔离作用，使负载减小谐波电流及市电的直接干扰

ulcd和led能精确显示ups运行状态信息

kk31系列ups技术参数表

型号	kk3106	kk 3110	kk 3115	kk 3120	kk 3125	kk 3130
标称容量	6kva	10kva	15kva	20kva	25kva	30kva
额定功率	4.8kw	8kw	12kw	16kw	20kw	24kw
交流输入	相数	三相+n+g				
	电压	380v ± 20%				
	频率	50hz ± 10%				
	输入最大电流	10a	16a	24a	32a	50a
	输入功率因素	0.95 (带输入滤波器时)				
旁路输入	相数	l+n+g				
	电压	220v ± 15%				
	频率	50hz ± 5%				
	逆变器/旁路转换时间	2ms				
直流系统	dc电压	192vdc				240vdc
	浮充电压	220vdc				276vdc
	截止电压	160vdc				200vdc
	充电时间	8 ~ 10小时充至电池额定容量的90%				
交流输出	相数	l+n+g				
	电压	220/230vac ± 1% (稳态负载)				
	频率	50hz ± 5%(市电状态), 50hz ± 0.05% (电池供电状态)				
	功率因素	0.8 (滞后)				
	输出波形	正弦波				
	总谐波失真	线性负载 < 3%, 非线性负载 < 5%				
	动态负载电压瞬变	± 5% (由0到100%跌变)				
	瞬间响应恢复时间	< 40 ms				
	过载能力	过载110-150%, 维持5min后转为旁路供电; 大于150%, 维持300ms后转为旁路				
	效率	91%				
显示界面	led	指示电池低压, 市电状态, 逆变, 旁路, ups异常, 过载指示				
	lcd	显示输入输出电压, 频率, 电池电压, 负载百分比, 机内温度				
通讯界面	rs232/rs485 (可选)					
运行环境	运行温度	0-40				
	相对湿度	0 ~ 90%未结露				

	海拔高度	<1000米（每增加100米功率降额1%，最大4000米）					
	噪声	< 50db（离一米距离处）					
结构参数	净重（kg）	46	63	75	69		15
	毛重（kg）	56	78	90	89		17
	外形尺寸d × w × h(mm)	200 × 530 × 460	200 × 600 × 490		200 × 580 × 540		300 × 59

u注：以上内容仅作参考，如有改动恕不另行通知。