

易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商

产品名称	易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池, 稳压电源 12v, 2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号(注册地址)
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商易事特电源10KV在线式10000W后备电源弱电供货商

德国 品质卓越RT10K31C-RT20K31C* 真正实现在线双转换* 运用DSP技术的高性能机器* 输出功率因数0.8* 输出频率可选择性调整为50Hz/60Hz* 紧急电源关闭(ECO)* 宽市电输入范围(110-300VAC)* 内建相位自适应功能* 三相输入均包括功率因数校正* 三段式可扩展充电设计确保电池更优越的表现* N+X并联冗余应用新闻:萍乡易事特UPS电源多少钱为了保证机械加工的高质量,电极的重要性是一个长期被讨论的话题。而在节能降耗成为热点话题的,越来越多的客户不得不开始意识到一些技术变革的新趋势:如何能够应用有限的资源提高产值,如何能在同等情况下节省时间、费用与能源。电极材料的变革,成为解决上述问题的有效方式。石墨是碳元素的一种同素异形体,化学属性稳定,原子核内拥有可移动的电离子,导电性能强。正由于其特殊的稳定物理特性而逐渐成为电火花放电加工电极材料的未来趋势。

技术参数

机种	AERTO-RT10K31C	AERT
相位	三进单出	
容量	10000VA/8000W	15000
输入		
输入电压	380VAC ± 26%	
电压范围	281~478VAC ± 3%	
频率范围	46~54HZ或56~64HZ	
功率因数	0.99 负载	
THDi	< 6% 负载	
输出		
输出电压	208/220/230/240VAC	
电压范围 (电池模式)	± 1%	
频率范围(同步范围)		
频率范围 (电池模式)	50HZ ± 0.1HZ或60HZ ± 0.1HZ	
浪涌比率	3:1	
谐波失真	2%THD (线性负载) 5%THD (非线性负载)	
转换时间	交流到直流 逆变到旁路	0
波形 (电池模式)	纯正弦波	
效率		
市电模式	89.0%	
电池模式	86.0%	88.0%
电池		
电池型号	取决于申请商外接电池电压192VDC/定做	
标准充电时间		
充电电流	4.0A	8.0A
充电电压	218.4VDC ± 1%	
显示说明		
LCD或LED	负载大小、 电池容量、 市电模式、 电池电	
警告声音		
电池模式	每4秒响一声	
电池电量低	每1秒响一声	
过载	每0.5秒响一声	
错误	连续鸣响	
物理性能		
UPS尺寸：深*宽*高mm	668*438*133(3U)	668*438*133(3U)
UPS净重：kg	22	45
电池包尺寸：深*宽*高mm	580*438*133(3U)	
电池包净重：kg	63	
使用环境		
湿度	0-95% RH 0-40 (不结露)	
噪音	少于55dB 1米	少于60dB 1米
控制管理		
Smart RS-232/USB	bbbbbs 2000/2003/XP/Vista/2008 bbbbbbs 2000/2003/XP/Vista/2008	
可选SNMP	电源管理支持SNMP管理与网络管理	

艾亚特致力于科技创新，现行产品规格若有变更，不再另行通知，产品以实物为准。

