

梅州英威腾UPS电源HT3330XL/30KVA技术参数指导

产品名称	梅州英威腾UPS电源HT3330XL/30KVA技术参数指导
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:英威腾 型号:HT3330XL 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

英威腾UPS电源HT3330XL/30KVA技术参数30KVA UPS电源输入输出一般都应是三相电的,主要有输入3相3线、旁路输入3相4线、输出3相4线、电池输入正负极2线、保护地线和防雷地线。便于施工,我们选软线,额定介电强度AC450V/750V,阻燃,允许工作温度达70度,所以建议使用ZBVR的电线。为了锈蚀,轴承是一种精密机械零件,从产品出厂到使用,一般需要经过较长的流通环节。必须对其进行防锈处理,在处理时应该注意哪些方面轴承的防锈期防锈期是指轴承从实施防锈措施开始到防锈措施失效的时间。根据GB/T8597标准的规定,轴承的防锈期可以分为半年、一年和两年。其中,短期内需要装机使用的轴承防锈期为半年。一般轴承的防锈期为一年,有较高使用要求的轴承,防锈期为两年。

技术参数

机种	AERTO-RT10K31C	AERTO-RT15K31C	AERTO-RT20K31C
相位	三进单出		
容量	10000VA/8000W	15000VA/12000W	20000VA/16000W
输入			
输入电压	380VAC \pm 26%		
电压范围	281~478VAC \pm 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)	\pm 1%		
频率范围(同步范围)	46~54HZ或56~64HZ		

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%	87.0%
电池			
电池型号	取决于申请商外接电池电压192VDC/定做240VDC		
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、电池模式、旁路模式、故障提示		
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*266(6U)	
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	Windows 2000/2003/XP/Vista/2008 Windows 7/8 Linux U nix and MAC		
可选SNMP	电源管理支持SNMP管理与网络管理		

英威腾UPS电源HT3330XL/30KVA技术参数

应用领域:

电力系统、防盗系统、医疗设备、船舶系统、电话和通讯设备、各种试验机械、无线电收发机、银行系统不间断电源、铁路机车、铁路机车、铁路通讯、应急照明系统、小型灯具、大型UPS和计算机备用电源、消防系统和安全防卫系统不间断电源、电子仪器及其他设备备用电源、LED彩灯等。