

# 艾默生ITA6000VA标机 6KVA机架式标准机

产品名称	艾默生ITA6000VA标机 6KVA机架式标准机
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:艾默生UPS电源 型号:UHA1R-0060 产地:美国
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	18366190202

## 产品详情

最大海拔高度 <1500m , (超过1500m时 , 参照GB/T3859.2降额使用)

< 2000m (超过2000m时 , 参照GB/T3859.2降额使用)

Adapt 系列参数表	5KVA		10KVA		16KVA	20KVA
	标准机型	长延时机型	标准机型	长延时机型	长延时机型	长延时机型
型号	UHA1R-0050	UHA1R-0050L	UHA1R-0100	UHA1R-0100L	UHA3R-0160L	UHA3R-0200L
<b>输入参数</b>						
整流器类型	IGBT整流					
额定电压	220/380Vac单相三线/三相四线		220/380Vac单相三线/三相四线		380Vac三相四线	
输入电压范围	单相120Vac ~ 276Vac		单相120Vac ~ 288Vac		三相228Vac ~ 478Vac	
输入频率范围	45Hz ~ 55Hz					
输入功率因数	单相>=0.99 / 三相 >=0.95				满载>0.99	
<b>电池</b>						
电池类型	铅酸免维护蓄电池					
充电能力	标机回充至90% <3h		标机回充至90% <6h		最大充电功率4.5KW	
标机电池后备时间	>5 分钟				...	
电池模块型号	U16-07C1					
电池模块规格	430W × 660D × 88H (机架内高度2U) , 50Kg					
<b>输出参数</b>						
额定功率	5KVA/4.5KW或6KVA/4.5KW( 10KVA/9KW 现场可设置)				16KVA/14.4K	20KVA/18KW W

额定电压	单相220Vac		三相380Vac , 单相220Vac
电压稳定度	3%		1%
频率稳定度	0.25%		
输出电压	< 3% 线性负载		< 2%(线性负载)
波形畸变率	< 5% 非线性负载		< 5%(非线性负载)
负载最大峰值	3:01		
因数			
阶跃型负载能力	100%		
输出方式	端子		
过载能力(% 额定负载)	125%额定负载下1min	105% ~ 125% 5mins , 125% ~ 150% 1min , 大于150% 500ms	105% ~ 125% 5mins , 125% ~ 150% 1min , 大于150% 200ms

#### 系统参数及标准

变换类型	双变换在线式				
能否实现并机	支持最大3+1并机				
安装方式	机架式/塔式兼容				
整机效率	>92%	>92.5%		Up to 94%	
切换时间	0 ms				
噪声	<50dB	<55dB		58dB	
语言	中英文				
是否有LCD显示	是(可选)			是(标配)	
安规	IEC/EN62040-1-1				
电磁兼容	IEC/EN 62040-2 , IEC/EN61000-3-11 , IEC/EN61000-3-12 , YD/T1095-2008				
浪涌保护	IEC/EN 62040-2				
防护类型	IP20				
体积W × D × H (mm)	430 × 660 × 882	430 × 660 × 88	435 × 660 × 882	435 × 660 × 88	435 × 750 × 130 3U
主机净重	23Kg	25Kg	24.8Kg	25.5Kg	35Kg
保修	3年		1年		

#### 通信及管理

接口类型	USB/智能卡槽(干接点卡/干接点扩展卡/SIC卡/Modbus卡/RS485卡)
管理软件	SiteMonitor

#### 环境参数

运行温度	0 ~ + 40	
相对湿度	5 ~ 95% , 无凝露	
最大海拔高度	<1500m , (超过1500m时 , 参照GB/T3859.2降额使用)	< 2000m (超过2000m时 , 参照GB/T3859.2降额使用)

ITA系列UPS功率范围：1-20K（最新推出）产品特性：超高功率密度超宽输入电压范围输出功率因数高达0.9兼容机架/塔式安装方式出色的节能环保特性完全匹配易睿设计方案IT A?1~3K