

佛山英威腾ups电源 英威腾HT1120L单进单出20kva 18000w

产品名称	佛山英威腾ups电源 英威腾HT1120L单进单出20kva 18000w
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:英威腾 型号:HT1120L 产地:广东
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

型号	HT1106XS	HT1106XL	HT1110XS	HT1110XL	HT1115L	H
冷启动功能	是, 默认设置输出频率为50HZ					
输入电压范围	50% ~ 125% (220/230/240VAC) 65%载@ > 110VAC ; 80%载@ > 132VAC ; 90%载@ > 154VAC ; 100%载@ > 176VAC					
输入功率因数	0.99			0.98		
输入频率范围	40Hz-70Hz					
输出频率	50/60Hz					
输出功率因数	0.9					
额定输出电压	220/230/240VAC					
电压调整率	± 1%					
电压失真度	1%THD, 线性满载 ; 5%THD, 非线性满载					
电池电压	192VDC					
主路切电池	0					
逆变切旁路	0.1ms		0ms			
主路效率	93.0%			93.0%	93.5%	
ECO模式	98.0%					
噪音 (距离1m)	<48dB lt;70%载 lt;58dB gt;70%载		<48dB lt;70%载 ; 60dB gt;70%载		<53dB lt;70%载 lt;66dB gt;70%载	
过载能力 (主路模式)	110% : 10分钟时后切到旁路 ; 130% : 1分钟后切到旁路 ; 150% : 30秒后切到旁路 , 切到旁路后等待1分钟后关闭旁路					
峰值比	3:1					
显示	LED+LCD					
通讯方式	RS232、SNMP卡					
选件	SNMP卡、并机套件、浪涌保护单元、ECO单元、内置维修旁路、干接点板					
尺寸W*D*H (mm)	250*562*650	250*504*480	250*562*650	250*504*480	250*562*650	250*562*710
重量 (kg)	59	18	65	20	27	34

1、暂态过电压 暂态过电压指峰值电压高达20000V，但持续时间介于百万分之一秒至万分之一秒的脉冲电压。其主要原因及可能造成的破坏类似于高压尖脉冲，只是在解决方法上会有区别。

2、电压下陷 电压下陷指市电电压有效值介于额定值的80%至85%之间的低压状态，并且持续时间达一个到数个周期。大型设备开机，大型电动机启动，或大型电力变压器接入都可能造成这种问题。

3、电涌 电涌指输出电压有效值高于额定值110%，而且持续时间达一个或数个周期。电涌主要是由于在电网上连接的大型电气设备关机时，电网因突然卸载而产生的高压。

4、持续低电压 持续低电压指市电电压有效值低于额定值，并且持续较长时间。其产生原因包括：大型设备启动和应用、主电力线切换、启动大型电动机、线路过载。如果您的市电有类似的问题，建议您请电力部门测量电网的频率、波形和电压等参数，以确认市电是否有上述问题。

5、频率偏移 频率偏移是指市电频率的变化超过3Hz以上。这主要由应急发电机的不稳定运行，或由频率不稳定的电源供电所致。

6、电线噪声 电线噪声是指射频*(RFI)和电磁*(EMI)以及其它各种高频*。马达的运行、继电器的动作、马达控制器的工作、广播发射、微波辐射、以及电气风暴等，都会引起线噪声*。

7、高压尖脉冲 高压尖脉冲是指峰值达6000v，持续时间从万分之一秒至二分之一周期(10ms)的电压。这主要由于雷击、电弧放电、静态放电或大型电气设备的开关操作而产生。