

??????DSP ?????????????????????????????????

????????40-70HZ?,????????50/60HZ,????????????

??????

????????????????

????????????????????

????????

????????

??

????????????????????????????

????????????????RS232????R485?????Intelligent slot, USB ?EPO ?????????????????

?????EMC ?????? EMS IEC61000-4, EMI IEC62040-2?

型号	HT1106S	HT1106L	HT1110S	HT1110L	HT3110L	HT3115L	HT3120L
冷启动功能	是，默认设置输出频率为50HZ						
输入电压范围	50%~125% (220V/230V/240V) 100%载@80%~125% 90%载@70%~80% 80%载@60%~70% 65%载@50%~60%			50%~125% (380V/400V/415V) 100%载@80%~125% 90%载@70%~80% 80%载@60%~70% 65%载@50%~60%			
相制	单进单出			三进单出			
输入功率因数	0.99		0.99		0.95	0.95	0.95
输入频率范围	40Hz-70Hz						
频率自适应	可设						
输出功率因数	0.9						
额定电压	220V/230V/240V			220V/230V/240V(380V/400V/415V)			
电压调整率	± 1%						
电压失真度	1%THD，线性满载 5%THD，线性满载			1%THD，线性满载 5%THD，线性满载			
电池节数	16节						
主路切电池	0		0		0	0	0
逆变切旁路	0.1ms		0		0	0	0
主路效率	93.0%			93.5%			
ECO模式	98.0%						
噪音	<48dB@<70%载 <58dB@>70%载 1m距离		<48dB@<70%载 <6 0dB@>70%载 1m距离		<48dB@<70%载 <65dB@>70 %载 1m距离		
过载能力	110%：1小时后切到旁路						

(主路模式)	130% : 1分钟后切到旁路				130% : 1分钟后切到旁路		
	150% : 半分钟后切到旁路, 切到旁路后等待1分钟后关闭旁路				150% : 半分钟后切到旁路, 切到旁路后等待1分钟后关闭旁路		
峰值比	3:01				3:01		
显示	LED+LCD				LED+LCD		
RS232	支持后台监控软件				支持后台监控软件		
SNMP卡	远距离监控软件				远距离监控软件		
宽*长*高 (mm)	250*526*640	250*526*480	250*526*640	250*526*480	250*526*640	250*526*750	250*526*750
净重	57	18	65	19	25	33	33
颜色	黑				黑		