

额定容量 (KVA/KW)	1/0.8	2/1.6	3/2.4		
输入输出制止	单相输入单相输出				
输入					
主路	输入制式	PH+N+PE			
	额定输入电压	200/208/220/230/240 VAC			
	输入电压范围	110-300 VAC			
	输入频率范围	40-70HZ			
	输入功率因数	0.99			
旁路	额定输入电压	200/208/220/230/240 VAC			
	输入电压范围	174-264 VAC			
	输入频率范围	47-53HZ/57-63HZ			
电池	电压	标机	224VDC	48VDC	72VDC
		长机	36VDC	72VDC	96VDC
	备电时间	标机	> 5 分钟@80%负载		
		长机	由外置电池容量决定		
输出					
输出制式	PH+N+PE				
输出插座	3 路国标插座 (10A)	4 路国标插座 (10A)	4 路国标插座 (10A)		
额定输出电压	*200/208/220/230/240VAC±1%				
输出频率	市电模式跟随旁路 电池模式: 50/60HZ±0.5%				
输出功率因数	0.8				
输出波形失真度	<3%				
效率	88%	89%	90%		
过载能力	105%≤负载量<110%: 10 分钟 110%≤负载量<130%: 1 分钟 负载量≥130%: 3 秒钟				
环境					
工作温度	0-40℃				
储存温度	-40to+70℃ (电池: -20to+40℃)				
相对湿度	0%-95%RH (无凝露)				
海拔高度	0-1000m (1000m 以上开始参考 IEC62040-3 标准降额, 最高 4000m)				
噪音	<50dB				
其它					
深*宽*高 (mm)	标机	282*145*220	397*145*220	421*190*318	
	长机	282*145*220	397*145*220	397*145*220	
认证与标准	CE				
通讯	USB\RS-232(可选 SNMP 卡、RS485 卡、干接点卡)				