

型号		HJ-55200	
输出容量		200kVA	
输入制式		三相三线+地线	
输入电压		380V±15%	
输入频率		50Hz/60Hz±5Hz	
输出模式		三相标准模式，三相独立模式，三相并联单相模式	
三相标准模式	制式	三相四线+地线	
	电压	低档:0.1V~150.0V（L-N） //0.1V-260.0V（L-L） 高档:0.1V~300.0V（L-N） //0.1V-520.0V（L-L） 三相电压可统调，三相电压每相可分调	
三相独立模式	制式	3组独立（A+N+PE）/（B+N+PE）/（B+N+PE）	
	电压	高档:0.1V~300.0V	
并联单相模式	制式	A/B/C 并联单相 L+N+PE	
	电压	低档:0.1V~150.0V // 高档:0.1V~300.0V	
电压调节步幅		0.1V	
输出频率		定频：50Hz、60Hz；调频:45~65Hz	
频率调节步幅		0.1Hz	
电压稳定度		≤±1%	
频率稳定度		≤±0.05%	
波形失真度		≤2%（阻性负载）	
源电压效应		≤±0.5%	
负载效应		≤±1%	
三相相位角		120° ±1°	
效率		≥85%（满负荷测试）	
显示	频率	分辨力 0.1Hz	精度:±0.02%读数
	电压	分辨力 0.1V	精度:±0.5%读数+(±0.2%量程)
	电流	分辨力 0.1A	精度:±0.5%读数+(±0.5%量程)
	功率	分辨力 0.01KW	精度:±0.5%读数+(±0.5%量程)
预置功能		输出电压、输出频率	
保护功能		过载、过流、过热（85℃±5℃）、短路等保护	
报警功能		保护装置动作后发出报警信号，显示故障信息，方便查找故障	
外壳防护等级		IP20	
通信接口		RS-232（标配），RS-485（选配） MODBUS RTU 协议	

远程控制	模拟量控制（选配）
外形尺寸	1800*1850*1100 (W*H*D)
重量 kg	2300