



概述

SBW-CT系列是专为CT、核磁共振、X光机等医疗仪器而设计的三相大功率稳压器。采用液晶仪表显示，可动态显示输入电压、输出电压、输入电流、频率、功率等电量参数，可选带RS485通讯接口与电脑连接，实时监测稳压器的电量参数。具有SBW系列的全部功能，能适应大电流瞬间冲击，平稳输出电压，确保负载设备正常安全运行。

技术参数

输入电压范围	线电压380V±20% (3P+N+E)	过载能力	二倍额定电流，维持1分钟
输出电压	线电压380V(相电压220V)	市电功能	市电/稳压方便切换
稳压精度	±(2-5%)可调，出厂默认±3%	启动方式	上电自动启动或人工启动可选择
工作频率	50/60Hz	工作方式	可长期、连续无人值守工作
效率	≥95% (功率等级50KVA以上)	绝缘电阻	≥2MΩ
响应时间	≤1.5s (当外界电压变化10%)	电气强度	AC2000V/1min无击穿
保护功能	具有过压、过载、短路、缺相/相序保护及机械故障保护。	环境温度	-15℃~ +40℃
波形失真	无附加波形失真		

型号规格	输出电流 (A)	产品尺寸 宽×深×高 (cm)	重量(kg/台)	包装尺寸 宽×深×高 (cm)	柜数
SBW-CT30KVA	45	65×52×118	240	80×67×135	单柜
SBW-CT50KVA	76	60×72×118	270	75×87×135	单柜
SBW-CT100KVA	152	65×82×128	380	80×97×145	单柜
SBW-CT150KVA	227	90×77×162	520	105×92×180	单柜
SBW-CT200KVA	303	90×77×162	540	105×92×180	单柜