

## 大功率雷击浪涌耦合/去耦网络

## SPN 38200TM



### 符合下列标准

- > EN/IEC 61000-4-5
- > GB/T 17626.5

### 概述

SPN 38200TM 手动耦合/去耦网络；可与CCS 系列、CWS系列仪器组成电磁兼容测试系统。根据客户需求，可以兼容其它厂牌EMC测试仪器使用。此设备专门用于大型设备的现场测试。

### 特点

- > EUT 最大电压 AC 380 V
- > EUT 最大电流 200 A
- > 内置温度计
- > 符合 EN/IEC 61000-4-5标准
- > 大型设备的现场测试
- > 兼容其它厂牌浪涌发生器使用

### 应用领域

- > 通讯
- > 电信
- > 医疗
- > 广播电视
- > 铁路
- > 信息技术
- > 军用
- > 航空
- > 新能源电力

通用参数	
电压	最高可达8.0 kV (1.2/50 $\mu$ s) 注：耦合/去耦网络实际输出的雷击浪涌电压值，取决于浪涌发生器的设定值；
电流	最高可达4.0 kA (8/20 $\mu$ s)
相位同步	L1、L2、L3、N、PE，任意线-线、线-地相位角度迭加，手动选择
耦合路径	L1、L2、L3、N、PE任意组合路径
耦合投切方式	手动投切
耦合电容	9 $\mu$ F、18 $\mu$ F
耦合电阻	10 ohm、0 ohm 耦合电阻可选 IEC标准方式或自定义方式
耦合衰减	<2 dB
EUT带载能力	三相五线 Max AC 380 V 200 A
EUT注入端的残余脉冲电压	不超过施加试验脉冲电压的15%或耦合/去耦网络额定电压峰值的2倍
仪器接地连接方式	使用扁平接地线
仪器重量	约150 kg
环境温度	15-35 $^{\circ}$ C
相对湿度	35%-85% RH (无凝露)
气压范围	75 kPa~106 kPa

随机标配
耦合/去耦网络1台、测试线、接地线、出厂检验报告、说明书



## 苏州泰思特电子科技有限公司

地址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号      电话：0512-68413700 / 68413800 / 68413900  
客服热线：4006-0512-77      售后电话：0512-68078090      售后邮箱：service@3ctest.cn  
公司官网：www.3ctest.cn      E-mail: info@3ctest.cn

### 北京办事处

地址：北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦B座205室  
电话：010-82899948 010-82899984

### 成都办事处

地址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理想中心3栋1501室  
电话：028-65772800 028-85327800

### 深圳办事处

地址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室  
电话：0755-86626661 86344313 86626625

### 西安办事处

地址：西安市雁塔区高新六路立人科技园A座409室  
电话：029-68985077

