

电网传导干扰耦合装置

CCM 025



符合下列标准

> HJB237-11

概述

CCM 025适用于与公用电网相连接的有传导敏感度要求的电子、电气设备及分系统的配电箱出和电网总配电板处的交直流电源线与地直接的传导干扰测试。满足海军标 HJB237-11。

特点

- > 直流电压可达 1000VDC
- > 交流电压 60Hz 可达 500V、400Hz 可达 250V
- > 体积小，试验方便

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
- > 新能源汽车

| 技术参数 | |
|----------|------------------------|
| 项目 | CCM 025 |
| 标准 | HJB237-11 |
| 频率范围 | 9 kHz ~ 30 MHz |
| 交流电压 | 60Hz/500 V、400Hz/250 V |
| 最大直流电压 | 1000 V |
| 电容容值 | 0.25uF |
| EUT 端口类型 | 4mm 香蕉插头 |
| AE 端口类型 | N 型 |

| 通用参数 | |
|------|------------------------|
| 重量 | 约1 kg |
| 尺寸 | 长×宽×高 245×170×102.5 mm |
| 壳体材料 | 铝材料 |
| 环境温度 | 15°C ~ 35°C |
| 相对湿度 | 45% ~ 75% |
| 气压范围 | 86kPa~106kPa |
| 包装箱 | 纸箱 |

| 标配附件 | |
|---------------|--|
| 主机、使用说明书、检测报告 | |



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

