

宽带电流监测钳 CM 0120M

产品特点

- > 满足上升时间小于 18 ns 的时域脉冲电流测量要求；
- > 无失真波形，且与载流导体实现电流隔离。

产品概述

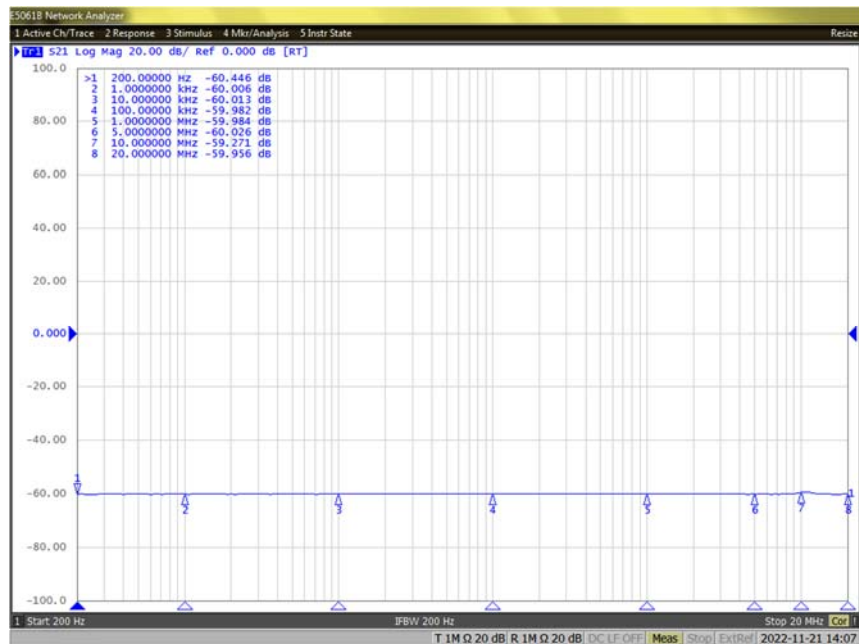
CM 0120M 宽带电流监测钳用于 200 Hz-20 MHz 交变电流及时域脉冲电流的测量。通过电磁耦合方式将时谐信号电流或脉冲信号电流以电压方式传递给记录设备，具有波形无畸变、与电流载体物理隔离等特点。满足各类标准对 20 MHz 及以下时谐信号、上升时间小于 18 ns 瞬态脉冲信号的测量需求。广泛应用于电磁兼容传导敏感度（抗扰度）测试。

应用行业



技术参数

灵敏度	0.1 V/A
输出阻抗	50 Ω
最大峰值电流	5,000 A
最大连续电流 (有效值)	50 A
上升时间	18 ns
安秒积	0.2 A·s
下限频率 (-3dB)	200 Hz
上限频率 (-3dB)	20 MHz
内直径	40 mm
外直径	116 mm
厚度	40 mm
接口形式	BNC type
工作温度	0 °C ~ 65 °C
重量	1 kg



s21 曲线

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
E-mail: info@3ctest.cn 公司官网：www.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：深圳市南山区科技园北区朗山路 11 号同方科兴
科学园-E 栋 407

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

本公司始终致力于产品创新及品质改善，产品外观及技术规格请以产品实物为准。如有变更，恕不另行通知。