

6kV 电快速瞬变脉冲群模拟器

EFT 600x



符合下列标准

- > IEC 61000-4-4
- > IEC/ EN 61000-6-2
- > IEC/EN 61850-3
- > IEC/EN 61000-6-1
- > IEC/EN 61326
- > EN 61000-4-4
- > GB/T 17626.4
- > ANSI/IEEE C62.41

概述

工业测量或控制设备中经常使用常见的控制单元，它们会包含继电器或者一些机械开关设备。使用公共供电系统的通常是日光灯镇流器，或一些小功率电器。这些电器都是电感负荷的，在开关时就会产生干扰。电快速瞬变现象会引起微处理器发生故障或重置，不能进行正常操作。EFT 600系列智能型电快速瞬变脉冲群模拟器是按照电气、电子产品对于电快速瞬变脉冲群试验的特点和要求而专门设计的，具有用于单相或三相被测设备主机供电线路的内置耦合/去耦网络，具有可靠性好、性能稳定、使用方便等特点。

特点

- > 5.7寸彩色触摸屏前面板操作
- > 最高脉冲输出电压6.0kV
- > 内置全自动单相、三相耦合/去耦网络
- > 对实验参数进行排程设置
- > 可控制外置三相大电流耦合/去耦网络
- > EFT 600S(单相网络) EFT 600T(三相网络)
- > 以太网、RJ45接口，用于PC远程控制、排程、打印测试报告

应用领域

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

通用参数	
显示屏	5.7英寸 TFT 触摸屏
工作电源范围	AC 110V/220V, $\pm 10\%$, 50/60Hz $\pm 5\%$ (大陆地区默认 AC 220V 50Hz)
保险丝	6A
最大功耗	200W
用户存储空间	无穷 (PC)
通讯方式	以太网 LAN、RJ45
外部触发输入	BNC,5V TTL
运行控制输入	BNC,5V TTL
外部同步输入	45 - 65Hz, 同名端与异名端之间 20-500V 同名端、异名端与机壳 0-500V
失效检测	失效时前面板 LCD 显示, 并中断仪器工作
仪器工作状态指示	前面板 LED 指示、LCD 显示
仪器接地方式	使用扁平接地线
机箱尺寸	19英寸/6U
仪器重量	约26Kg
温度范围	15-35°C
湿度范围	45%-75%
气压范围	86kPa-106kPa

电快速瞬变脉冲参数	
测试电压范围	0.2 kV - 6.0kV $\pm 10\%$ 校准电压从250V 校准
极性	正、负、先正后负
源阻抗	50 ohm
脉冲波形	5/50ns,50 ohm 和 1000 ohm 负载
上升时间	5ns $\pm 30\%$, 50 ohm 负载 1000 ohm 负载
脉冲持续时间	50ns $\pm 30\%$, 50 ohm 负载 50ns - 15 / + 100ns, 1000 ohm 负载
脉冲频率	0.1kHz - 1000kHz
脉冲群持续时间	0.001 ms - 1000ms 支持个数设置
脉冲群周期	11 ms - 10100ms
测试持续时间	1s - 9999s
触发方式	自动、手动、外部触发
直接输出方式	通过高压同轴连接器
同步	0° - 360°, 分辨率1°步进设置或随机方式 (默认采集 L1-N 相位角度, 任意线-线、线-地相位采集功能选配)
耦合网络衰减比例	<10%设定电压值
网络	EFT 600S: 内置单相耦合/去耦网络 AC 250V 32A DC-1 220V 32A EFT 600T: 内置三相耦合/去耦网络 AC 690V 32A DC 1000V 32A

随机标配
三芯电源线、测试线、扁平接地线、保险丝、同轴线、出厂检验报告、说明书

选配测试功能和附件

1. EFT 耦合/去耦网络 EFTN 系列 IEC61000-4-4

EFTN 38100T (三相五线 AC 380V 100A)

EFTN 6932T (三相五线 AC 690V 32A)

EFTN 69100T (三相五线 AC 690V 100A)

EFTN 15100T (三相五线 AC 3×700V 100A)

2. 电容耦合夹 CCC 数据信号线试验

3. 脉冲群校准组件, 包含 TFB 500(SHV)/TFB 1000(SHV)、网络端口适配器和手提箱, 满足群脉冲校准:

TFB 500(SHV): 输入阻抗50Ω、输出阻抗50Ω、衰减比500:1

TFB 1000(SHV): 输入阻抗1000Ω、输出阻抗50Ω、衰减比1000:1

4. PC 控制软件 Corelab

支持 Windows 7、Windows 8 and Windows 10, 它使用方便、用户界面美观、直观, 各项操作功能及标准测试库使用户可以轻松完成自定义测试程序; 测试设备并进行自动配置, 帮助用户灵活地生成测试报告。



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

