

静电放电校准装置

ESD-CALA



符合下列标准

- > IEC/EN 61000-4-2
- > ISO10605
- > GB/T 17626.2

概述

ESD-CALA 校准装置由校准靶心 BX602、同轴线和转接头组成。BX602 是同轴电流靶心，依据 IEC/EN 61000-4-2 Ed.2 要求设计，用于监测判断静电放电发生器输出 EDS 脉冲波形参数是否满足法规要求。靶心外接（JZ602 或 JZ603）的衰减器用于将输出信号于示波器的输入相匹配。

特点

- > 依据 IEC61000-4-2 :2008
- > 2 Ω阻抗 ± 5%
- > 测试电压高达 30 kV
- > 插入损耗 ± 0.5 dB @1 GHz
- > 插入损耗 ±1.2 dB @4 GHz

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

技术参数

ESD 测试电压	最高 30 kV
插入损耗	±0.5 dB 1 GHz ±1.2 dB 4 GHz 这个必须按照“靶心-衰减器-电缆”。 靶心本身无需测试
安装方式	靶心应该安装在屏蔽室的墙上或者安装在一个至少 1.2 m*1.2 m 面积的金属板上
输出端子	同轴 SMA 连接器
衰减器	根据示波器的输入功率，外接一个衰减器到 BX602 的输出端

随机标配

ESD 校准靶心、同轴线、转接头、使用说明书

选配附件

衰减器 JZ602	20 dB
衰减器 JZ603	30 dB
BX602-AD 校准适配器	50 ohm 适配线用于 BX602 验证; 50 ohm ± 2%, 4 GHz, IEC/EN 61000-4-2 标准



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
E-mail：info@3ctest.cn
www.3ctest.cn

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

北京办事处

地 址：北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦
D座D206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

西安办事处

地 址：西安市高新区锦业路(与丈八三路交汇)绿地
中央广场维萨瀛海大厦2204室
电 话：029-68985077

台 湾

台湾利诺科技有限公司
地 址：新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5
电 话：+886-2-89121185
Email: sales@richtec.com.tw
www.richtec.com.tw

韩 国

TESTEK Co., LTD.
Add.: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro,
Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, South Korea.
Tel: +82 70 4099 2071,
E-mail: woo@testek.co.kr
www.testek.co.kr

新加坡

QUANTEL PTE LTD.
Add.: 25 Kallang Ave, #05-02, 339416, Singapore
Tel: +65 6745 3200
Email: engtat.ong@sg.quantel-global.com
www.quantel-global.com

美 国

THE EMC SHOP
Add.: 7401 Galilee Rd. #160, Roseville, CA 95678,
USA
Tel: +1 844 423 7435
Email: brendon.berg@theemcshop.com
www.theemcshop.com

俄罗斯

CDIP LLC
Add.: Room 7, Building 5, House 69, Ryabinovaya
Street, Moscow 121471, Russia
Tel: +7 (495) 956 20 22
Email: info@cdip.ru
www.cdip.ru