

静电放电发生器ESD-202B

产品名称	静电放电发生器ESD-202B
公司名称	上海凌世电磁技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LIONCEL 型号:ESD-202B 产地:中国
公司地址	上海市普陀区同普路1225弄长征工业园5号楼2F
联系电话	021-66309055 13817426205

产品详情

产品概述：

B系列静电放电发生器是凌世独立研制的全新智能化全彩触摸屏静电放电发生器产品，技术成熟，凭借强大的测试功能及优异的放电特性，为用户电磁兼容测试提供可靠依据

技术特点:

符合IEC61000-4-2和GB/T17626.2标准的要求，并可扩容车载电子、半导体产品静电放电测试标准；

高对比度全彩触摸屏操控界面，实现极性自动交替、电压渐变测试、测试等级步进等功能；

正负双独立高压电源设计，性能有效可靠；

高性能高压放电开关，放电寿命大大提高；

凌世专业抗干扰设计使设备工作更稳定；

内置IEC标准设置及用户存储模式，真正实现一键开机测试；

标配RS232接口，专业测试软件，实现上位机操作；

中英文界面，宽范围电源适用，满足不同地域用户测试需求。

符合标准：

IEC61000-4-2 IEC61000-4-2 Ed.2 GB/T17626.2 ISO10605 ITU-TK20 IEC/EN61000-6-1/-2

IEC/EN61340-3-1 IEC/EN61326 GR1089 特定厂商标准

应用领域：

工业设备、电力仪表、车载电子、医疗器械、照明器具、通信传输、音视频设备、低压电器、电子部件、电动工具、信息技术设备、轨交航天电器、仪器仪表、涂装工艺、连接器产品。

技术参数：

规格型号	ESD-202B
输出电压	0.1 ~ 20kV \pm 5%
输出电压极性	正/负/正负自动交替
标配放电电阻容	330 \pm 5%/150pF \pm 10%(可更换)
车载电子放电电阻容	330 \pm 5%/150pF \pm 10% 2000 \pm 5% 330 \pm 5%/330pF \pm 10% 2000 \pm 5%
放电电流上升时间	0.6 ~ 1ns
测试功能	单次、计数、空气放电、接触放电、IEC等级
触发模式	自动、手动
放电次数	1 ~ 9999次
放电间隔	0.05s ~ 9.99s
显示界面	彩色触摸屏

上位机接口	RS485(标配USB转换器)
上位机软件	支持Windows 系统
电源	AC85 ~ 265V , 50/60Hz
尺寸	265*395*165mm
重量	8.3kg