

EMS61000-2A 静电放电发生器 EMS61000-2A electrostatic discharge generator

EMS61000-2A智能型静电放电发生器是针对静电放电抗扰度试验的特点和要求而专门设计的高可靠性静电放电发生器，通过更换放电模块，可方便的进行IEC模式、HBM模式及MM模式等三种模式试验。

适用于各类照明电器、电子线路和设备的静电放电试验。

The EMS61000-2A intelligent electrostatic discharge generator is a high reliability electrostatic discharge generator specially designed for the characteristics and requirements of electrostatic discharge immunity test. By replacing the discharge module, it is convenient to carry out the IEC mode, HBM mode and MM mode tests.

It is applicable to the electrostatic discharge test of various lighting appliances, electronic circuits and equipment.



技术参数 Specifications

● 符合标准:

IEC61000-4-2

GB/T17626.2

ANSI/ESD STM5.1

ANSI/ESDSTM5.2

GJB128A

GJB1649

GJB548A

IBC747-1

JEDEC EIA/JESD22

MIL-STD-750

MIL-STD-883E/F

型号	EMS61000-2A 静电放电发生器
最大输出电压	20.00kV/30.00kV
放电间隔	0.050s ~ 30.0s
放电次数	1 ~ 9999
输出极性	正 / 负
放电模式	接触放电/空气放电
放电方式	手动/自动
放电网络	150pF/330Ω (IEC)