

防雷元件测试仪器仪表

1000V/ μ S电压波发生器 系列

型号: AT1185-(V)

行业对象:

EMC、SPD防雷元件厂家

产品特点:

- ◎ PLC+触摸屏控制
- ◎ 最大开路电压 10kV
- ◎ 无触点电子开关, 波形无杂波
- ◎ 波形光滑无毛刺
- ◎ 体积小, 操作简单

产品型号详细参数:

| | AT1185-06 | AT1185-10 |
|--------|-------------------------|-------------------------|
| 输出电压 | 0.5 - 6kV | 0.5 - 10kV |
| 斜率 | 1000V/ μ S \pm 8% | 1000V/ μ S \pm 8% |
| 设备充电时间 | 2-10S | 2-10S |
| 操作模式 | 手动 | 手动 |

产品配置说明:

- ◎ 电源线
- ◎ 脚踏开关
- ◎ 表笔
- ◎ 用户手册, 合格证, 保修卡

环境要求:

- ◎ 工作电源: AC 220V 50/60Hz
- ◎ 环境温度: 0 $^{\circ}$ C ~ 40 $^{\circ}$ C
- ◎ 环境湿度: 45% ~ 85%

