

照明与光源设备安规测试仪



产品型号: **G2000**

- ◆ G2000 是专为光源产品制造商而设计的，各类照明灯具安全性能测量
- ◆ 产品应用于 IEC60598/ EN60598 标准测试

产品介绍:

- ◆ G2000 是专为光源产品制造商而设计的，它具有一个完全符合相关国家/国际标准的电子安全测试环境，该款产品完全符合英国照明委员会章程和 IEC598 ,包括 EN60598.
- ◆ 其灵活的设计，使得其既可以测试 I 类电器和 II 类电器标准的照明产品外，还可测试扼流圈、低能量配件和高频控制器。另外它的输出测试盒可以提供满足特定的家庭或出口市场。
- ◆ 点亮测试(负载/运行测试)可完全测试一个 500W 的设备.
- ◆ 专门设计的结实的金属外壳可使它应用于极恶劣的环境中.
- ◆ 简单的操作和标准测试插座使这款仪器绝对成为一款性价比极高的优秀产品.

具有如下突出特点:

- ◇ 符合“照明协会章程”和 IEC60598 及 BS EN60598 标准
- ◇ 连续性测试
- ◇ 极性测试
- ◇ 点亮测试
- ◇ 接地电阻测试
- ◇ 耐压测试（按照 I 类和 II 类电器安全标准 Class I / Class II）
- ◇ 输出盒（包含多个国家规格的插座）
- ◇ 简单易懂的操作，可测试低能量设备

技术参数:

交流耐压/高压绝缘测试	
测试电压 (Class I 标准)	1.5kVAC
测试电压 (Class II 标准)	4kVAC
接地/接地连接点测试/连续性测试	
测试电流	10A AC/ 0.5Ω pass 通过
极性测试	火线&零线, 连续性&极性
外部连接	
警示灯	有
保护开关	有
供电电压	220/240V 50Hz
操作温度	0-40°C
当选用合适配件时符合	符合 EN50191 标准
尺寸	约 460W x 460H x 190D mm
重量	16kg

仪器配件:

- EC 探头
- HT 探头
- 保护开关
- 模拟器
- 连续性探头
- 输出包装
- 工作键
- 电源探头
- 指导手册