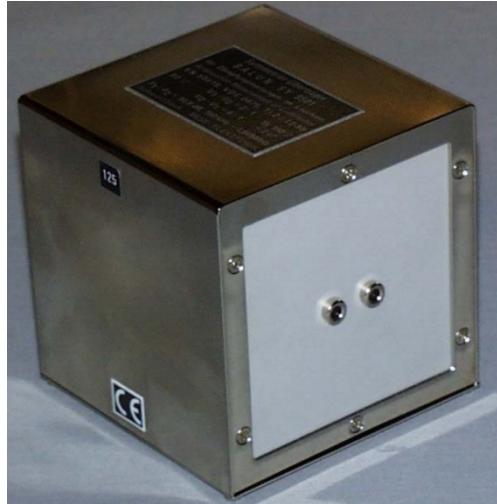


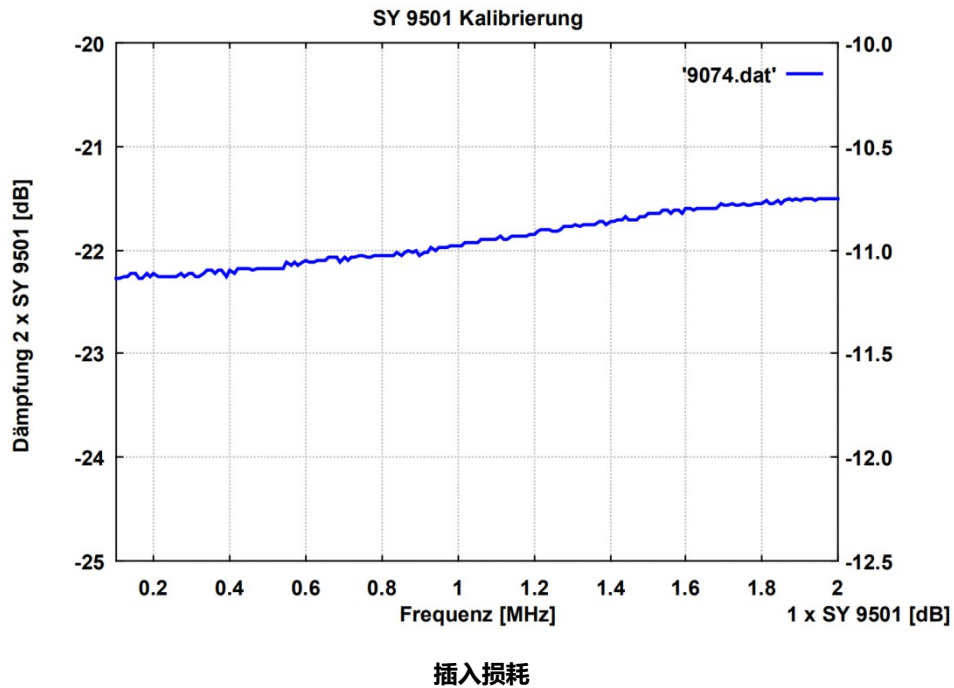


SY9501 平衡不平衡转换器



主要特点:

SY 9501 平衡/不平衡转换器, 用于依据 EN 55015 (CISPR 15) 测量照明设备的插入损耗, 频率范围 150kHz - 1.605MHz。照明设备的插入损耗测量, 还需要一个 50 Ω 阻抗的 LISN (例如 NSLK 8127)、一台信号源 (可以是 EMI 测试接收机内的跟踪信号源)、一台 EMI 测试接收机和合适的模拟灯。





更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn