

标线逆反射测试仪

符合标准：

标线逆反射测试仪符合所有 ASTM E1709 ASTM E2540, EN12899 要求并遵循 ASTM D4956, EN471, ANSI 107, GB/T 28468, GB 20653 测试规范。

适用范围：

标线逆反射测试仪为现场作业及实验室分析专业设计的便携式逆反射系数测试仪,设计用于测试反光材料的逆反射系数值(RA),包括夜间道路安全标识颜色标准(CIE 1931xy)、高亮度反光安全服、标线及其他反光材料。



技术参数：

- 量程(cd/lx/m²) 为 0-20000;
- 世界通用的标准 “A” 光源;
- 观测角 0.2° to 2.0° 连续可调, 步径 0.1° ;
- 入射角-45° to +45° 连续可调, 步径 1° ;
- 仅需一块白色校正板, 且无需任何校正参数;
- 具备遵循 CIE 1931 xy retroreflected 夜间色坐标的颜色测试功能;

- 独立的电源供应器和电池 2 块；
- 可通过屏幕或更直观的方式显示测试所需的各种参数如逆反射系数值或夜间色坐标数值等；
- 通过内置蓝牙发射器或任何方式具备可以将设备连接手机、平板电脑等终端设备的功能；
- USB 接口；
- 内置均值计算器；
- 具备可存储至少不小于 32000 组测试数据的记忆体。

标准配置：

- 932 逆反射系数测试仪主机 1 台
- 发泡箱 1 只
- 测试点区域调整圆孔 2 个
- 充电器 1 只
- 电池 2 块
- 校准板 1 块
- 校验报告 1 份
- Windows 软件系统 1 套