

AUTO650 英国凯恩汉化版便携式柴油车尾气分析仪

KANE 推出的内置电池驱动的便携式柴油车尾气检测仪，为与汽车尾气检测有关的各领域工作的人员提供了简便、高效和低成本检测手段。

用户使用智能手机 App: SCOPAIR-AUTO 可以简单快速地无线操作仪器，遥控打印测试结果，保存和查看测试数据。

产品特点:

- 不透光光度法
- 内置充电电池
- 智能手机无线遥控操作
- 蓝牙无线打印
- 小巧轻便，真正的便携式分析仪
- 测量范围：光吸收系数 K: 0~16m-1, 不透光度 H: 0~100%
- 两种监测模式：自由急速试验和实时测量
- 钳夹式探头可固定在排气管上，便于行驶中的工况排放检测
- 220V 交流充电或车载直流充电方式

技术参数:

测量范围	光吸收系数 K: 0-16-1 不透光度 N: 0-100%
分辨率	光吸收系数 0.01 K/m-1 不透光度 0.1%
测量精度	读数的±5%或±0.05k
稳定性	±1%h
工作方式	实时连续、自由急速
预热时间	在工作环境温度 20℃s 时, <12 分钟
操作方式	手操器蓝牙无线遥控或 手操器有线连接
打印方式	手持式红外无线
校正方式	自动进行线性检查和校正
环境因素:	5~40℃, 相对湿度: 0~90%