

# 限时促销 英国KANE手持式多组份烟气分析仪KM940

产品名称	限时促销 英国KANE手持式多组份烟气分析仪KM940
公司名称	北京环宇科信科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:凯恩 型号:KM940
公司地址	北京市昌平区东小口镇中滩村3#商务办公楼5层502
联系电话	010-84840166 18601030891

## 产品详情

英国kane手持式多组份烟气分析仪km940

英国凯恩km940便携式烟道气体分析仪
英国kane手持式多组份烟气分析仪km940
英国kane便携式烟道气体分析仪km940
英国凯恩km940手持式多组份烟气分析仪
英国凯恩km940便携式多组份烟气分析仪
英国凯恩km940便携式烟气分析仪
英国kane便携式烟气分析仪km940
英国凯恩km940多功能烟气监测仪
英国凯恩km940手持式烟道气体分析仪
英国凯恩km940燃烧效率分析仪
英国kane燃烧效率分析仪km940

### 简介

km940用于锅炉的燃烧测试和烟气污染排放监测，体积小，操作简单，同时显示多组分测量结果，可同时测量O<sub>2</sub>和3个污染气体以及烟气温度，环境温度，烟道压力，传感器SO<sub>2</sub>, CO, NO, NO<sub>2</sub>任选1 - 3个灵活组合。强力内置泵，保证大负压下的正常测量，极大地减少了SO<sub>2</sub>和NO<sub>x</sub>的管路吸附，保证了测量精度，自动计算，过剩空气系数，燃烧效率。随机存储测试结果，红外遥控打印方式，内置电池连续工作8个小时。

- 特点
- 超大液晶显示屏,方便使用着观看测量结果
  - 配备双探头强吸附能力探针
  - 增加了可测3种新型气体的新型传感器并增加了传感器准确性

- 探针管是内衬聚四氟乙烯，以减少吸收任何样本的气体
- 该kane940可记忆储存150个读数，可以传输数据的打印机或pc
- 可用红外线与打印机链接...打印文件可定制
- 个性化信息存储日期和每个测量以及如公司姓名和电话号码便于信息的管理
- 配备长寿命电池充电装置 应用
- km940手持式分析仪的是理想的用于工业锅炉烟气测量和分析的仪器 · km940适用于所有的工业锅炉，同时可以在显示屏上同时显示出8种参数并计算出锅炉效率和污染程度
- km940最基本可以测量氧气，烟道温度以及的计算值，锅炉效率，过剩空气以及损失
- 同时也会根据客户的要求来定制相关的传感器 可测量
- 氧气，，一氧化氮，二氧化硫，入口温度，烟气温度，压差 可计算
- 烟气效率，一氧化碳量，损失，过剩空气，比重，毒性指数，净温度差

## 英国kane手持式多组份烟气分析仪km940

**技术参数**      **参数分辨率精确度量程说明**    **温度测量**    **烟道温度1.0**  
 /f ± 2.0    ± 0.3reading 0-600    32-1112 ° f    环境温度0.1    /f ± 1    ± 0.3%reading  
 0-50    32-122 ° f    压力0.1 mbar ± 2% of full scale +150mbar to  
 150mbar    **气体测量**    氧气0.1% ± 0.2% 0-21%    co 1ppm ± 20ppm <400ppm  
 0-10,000ppm可更换传感器    ± 5%<5000ppm    ± 10%<5000ppm    no2 1ppm  
 ± 5%读数0-5,000ppm可更换传感器    1ppm ± 5%读数0-1,000ppm可更换传感器    so2 1ppm  
 ± 5%读数0-5,000ppm可更换传感器    响应时间响应时间<3s    自动计算    nox 1ppm  
 ± 5%读数0-99.9%    0.1% ± 0.3%读数0-99.9%    损失0.1%  
 ± 1%读数0-99.9%    过剩空气系数0.1% ± 1% 0-288.5%    净温度0.1%  
 ± 0.2%读数-50-1200    co比率0.0001 ± 0.0001 0-0.9999    pi 0.1% ± 0.01  
 0-99.99    内置燃料表天然气,煤气,轻油,丙烷,丁烷,无烟煤,焦炭,硬碳    尺寸220mm × 55mm  
 × 120mm    重量    1kg    标准探针长度350mm,直径8mm,2m房吸腐软管    电源  
 输入110vac/220vac    输出12vac    内置充电电池充电后连续工作8小时    标准配置主机  
 ,标准探针,充电电池,便携包,操作手册    选件kmclp20,1mm烟气防吸附探针,前置烟尘过滤器  
 kmcpp1,350mm烟气防吸附探针  
**kmirp手持红外打印机**    磁性背贴    计算    · 浓度  
 · 计算绝对和相对质量浓度相对排放    · 计算所有相关燃烧参数  
 · 测量数据显示和处理    · 屏幕显示所有结果  
 · 所有测量值的平均值。平均时段：10秒-60分    · 所有测量值以图表显示  
 · 存储1024套数据，定义10组数据栏    · 数据设定可最多9个独立项目  
 · 可存储30个报告    · 用于数据输入的数据记录器  
 · 所有测量值。储存值或显示值可通过内置打印机打印  
 · 强大功能的pc程序可对仪器进行设定和数据传输 软件功能  
 · 国际兼容性（语言，数据格式等）    · 设定密码保护功能  
 · 开机后，自动起始零点校正    · 使用期间对o2校准    · 所有参数可编辑  
 · 标准内建22种燃料    · 10种使用者可编辑燃料资料  
 · 装置自动检测，可产生声响警讯及将精确讯息显示于control-list画面  
 · 气体传感器的交叉和温度漂移补偿    硬件特点    · 电子调节泵流率  
 · 内置时钟/日历    · 内置针式打印机，纸带宽度57mm  
 · 可由充电电池或电源供电    · 具有大型液晶lcd背光显示屏  
 · 带热电偶和冷凝槽的探头    · 主电源供电时加热手柄  
 · rs232接口，用于计算机与仪器通信和数据传输    选配  
 · 软质包装箱或硬质包装箱    · 带蠕动泵的迷你珀尔贴效应干燥器  
 · 外置温度传感器    保修    · 所有凯恩国际有限公司的销售的产品从购买日期起  
 的12个月内保修 · 打印条形码标签（与个人计算机一起）

## 英国kane手持式多组份烟气分析仪km940

本产品的加工定制是否，品牌是凯恩，型号是KM940，类型是便携式燃烧效率分析仪，测量范围是0-10000PPM，测量对象是氧气，一氧化氮，二氧化氮，一氧化碳，二氧化硫，分辨率是1ppm，精度是 $\pm 2.0$ ，解析度是0.1，尺寸是220mm × 55mm × 120mm（mm），重量是1000（g），品名是手持式多组份烟气分析仪KM940，产地是英国