



HD-1000便携式水中油检测仪



HD-1000是一款手持式水中油分析仪，采用光纤紫外荧光检测原理，不需样品前处理，直接测量待测样品；大量程检测，不需样品释稀；可进行光谱扫描分析，识别各种油份成份。

仪器特点：

- 不需样品萃取前处理和任何溶剂，直接测量待测样品
- 各种测量范围可选：0-1, 10, 100, 3000 ppm
- 集成光谱扫描分析各种类型油类样品
- 工业、光学探针方便不同样品测量
- 类似Ipad触摸屏操作，屏幕可翻转
- 可查看实时视频用户手册
- 可实时下载各种石油检测标准
- WIFI/蓝牙和无线通信(可选)
- 仪器轻便重量只有0.8KG
- 用户界面多种语言可选

技术参数：

测量原理：光纤紫外荧光法

范围：0 - 3000 ppm

精度：±1%的测量范围

可重复性：> 99%

响应时间：< 1秒, 连续

操作温度：5° C + 50° C

发射波长范围：400 - 1100 nm

分辨率：0.5nm

电源：充电电池(3000 mAh)

充电设备要求：5V 输入100 - 240伏交流电, 输出2A

外壳材料：铝制

体重：0.8公斤

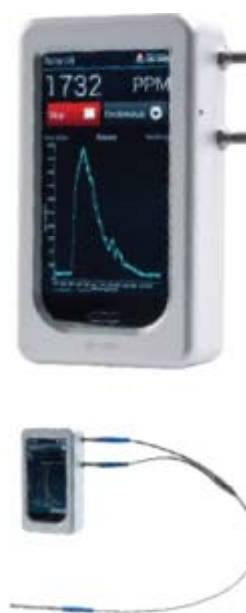
尺寸：85 x 152x 52毫米

灵活的探针长度：0.7米(额外的长度可选)

无线网络：WIFI/蓝牙标准

内部数据存储：9GB(可扩展到41GB)

安全密码保护：可设



中国总代理：

香港创新科仪有限公司

香港：852-25537101 广州：020-38921543