

ENC8- C6H14便携式正己烷检测报警仪

产品名称	ENC8- C6H14便携式正己烷检测报警仪
公司名称	深圳市恩慈电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:国产 型号:ENC8-C6H14
公司地址	深圳市福田区深南路佳和华强大厦B座2501
联系电话	13008807054

产品详情

enc8- c6h14便携式正己烷检测报警仪

特点：

- * 整机体积小、重量轻，防水、防爆、防震设计
- * 高精度、高分辨率，响应迅速
- * 采用大容量可充电锂电池，可长时间连续工作
- * 具有时间显示，剩余电量显示功能
- * 数字lcd背光显示，显示测试气体，单位，泵吸显示。
- * 声光、振动报警功能

电池低电量报警、传感器故障检测报警功能、超量程报警

- * 传感器采用原装进口红外正己烷传感器
- * 上、下限报警值可任意设定，自带零点和目标点校准功能，内置温度补偿，减小测量误差，维护方便
- * 数据恢复功能，免去误操作引起的后顾之忧
- * 外壳采用特殊材质及工艺，不易磨损，易清洁，长时间使用光亮如新

技术参数：

检测气体：空气中的正己烷

检测原理：红外原理

检测范围：0-100ppm、500ppm、1000ppm、2000ppm、100%lel可选

分辨率：0.01ppm（0~100 ppm）；0.1ppm（0~1000 ppm）；0.1%lel（0~100%lel）

检测方式：扩散式、泵吸式可选

显示方式：lcd液晶背光显示

检测精度： $\pm 3\%$ （f.s）

报警方式：声光报警、振动报警（选配功能）

响应时间：小于30s

恢复时间：小于40s

工作电源：dc3.6v

传感器寿命：两年以上

使用环境：温度-20 ~+70 ；相对湿度 95%rh（非凝露）

电池容量：3.6vdc，1800ma，带充电保护功能

防爆类型：本质安全型

防爆标志：exia ii ct6

防护等级：ip65

外型尺寸：125 × 52 × 30mm(l × w × h)

标准附件：说明书、充电器

可选附件：0.8m采样手柄1根、仪器箱1个

重量：200g

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是ENC8-C6H14，测量范围是0-100ppm、500ppm、1000ppm、2000ppm、100%LEL可选，测量对象是空气中的正己烷，测量精度是 $\pm 3\%$ （F.S），尺寸是125 × 52 × 30（mm），重量是0.2（kg），适用范围是/