

# 日本理研 GX-2012 便携式四合一气体检测仪 经销商 顺丰包邮

产品名称	日本理研 GX-2012 便携式四合一气体检测仪 经销商 顺丰包邮
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	13500.00/台
规格参数	品牌:理研 型号:GX-2012
公司地址	山东省济南市历城区唐冶街道鲁商凤凰广场2号楼
联系电话	18053166016 18053166016

## 产品详情

??GX-2012

检测气体：所有可燃气体、氧气（O<sub>2</sub>）、硫化氢（H<sub>2</sub>S）、一氧化碳（CO）检测原理：催化燃烧、原电池原理、电化学原理、导热检测范围：（分辨率）0~LEL（1%LEL）0~VOL（1%VOL）0~40vol%（0.1vol%）0~100.0ppm（0.5ppm）0~500ppm（1ppm）采样方式：泵吸式液晶显示：液晶数段显示；警报时背光自动点亮预设报警点：（用户可调）1st：10%LEL、2nd：50%LEL超量程：LEL低报警：19.5vol%、高报警：23.5vol%超量程：40.0vol%一级：5.0ppm、二级：30.0ppm、TWA：10.0ppm、STEL：15.0ppm超量程：100.0ppm一级：25.0ppm、二级：50.0ppm、TWA：25.0ppm、STEL：200ppm超量程：500ppm报警类型：气体报警：两级预设报警点；STEL、TWA、超量程报警(用户可调)和结束故障报警：传感器连接,电池电量低,低流量、电路麻烦和标定误差报警显示：气体报警：LED灯闪烁；蜂鸣器鸣叫；气体浓度值闪烁；振动故障报警：震动，显示故障信息功能：手动背光液晶（报警时自动点亮）；数据下载（40小时）；STEL、TWA、峰值保持；报警曲线，直接充电；实时显示时间，自动校准数据传输红外数据传输工作温湿度：-20 ~+50 ；0~95%RH，非凝结反应时间：T90：小于30秒连续工作时间：碱性电池:锂离子电池15小时:10小时70 °F(21 °C)使用电源：锂离子电池组,或3“AA碱性电池”；可互换安全认证：ATEX II 1G Ex ia IIC T4IECEx Zone 0 Ex ia IIC T4CSA ApprovalCE尺寸重量：约143(H)\*71(W)x43(D)，约350克。控制按键：五个按钮:功率/输入、显示、空气、复位、移位期限：正常工作一年标准配件：皮带夹橡胶喷嘴,2.5选购配件：（1）锂离子电池组交流或直流充电器（2）手提箱（3）数据管理软件