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(O2)、 硫化氢(H2S)、 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、TW A:10.0ppm、STEL:15.0ppm超量程:100.0ppm 一级:25.0ppm、二级:50.0ppm、TWA:25.0ppm、ST EL: 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)x 43(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