

MP400系列 复合气体无线检测仪

产品名称	MP400系列 复合气体无线检测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:MP 型号:MP400 功能:复合气体检测仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

MP400系列 复合气体无线检测仪

MP400便携式四气体检测仪可同时对可燃气体、氧气、一氧化碳和硫化氢进行准确检测，同时给使用者带来了友好以及灵活性的无线检测体验。MP400可以预见对使用者以及装置潜在威胁，可连续性检测以及为决策者提供更快的反应时间和科学决断。MP400具有泵吸式和扩散式两个版本。可被广泛的应用在冶金、石油石化、化工、消防、电信、市政、污水处理等行业。

主要特点及性能优势 支持中英文菜单，更友好的用户使用体验

1-4种气体传感器可以任意选择

泵吸（MP400P）或扩散（MP400）两种进样方式

内置位移传感器、配合人员跌倒报警以及无线功能，实时传输气体浓度以及仪器状态

自动背光，屏幕显示360°翻转，显示无死角，方便观察

传感器、过滤器、采样泵（MP400P）及电池容易更换

采用绿色心跳闪烁灯，轻松一瞥，确保合规、安全和生产效率

内置采样泵，可以实现长达30米的采样距离 Micro USB充电，方便快捷

MP400四气体无线检测仪规格及仪器指标

尺寸	5.74 x 3.31 x 1.65 in (140 x 84 x 42 mm)
重量	14 oz (400 g)
传感器配置	LEL/O ₂ /CO/H ₂ S
采样方式	扩散式/泵吸式
防护等级	IP67
标定	零点+标准气体
电池运行时间	泵吸式12小时（非无线）；泵吸式10小时（无线版本） 扩散式18小时（非无线）；扩散式14小时（无线版本）
电池充电时间	小于6小时
工作温度湿度	-20 ~50 ；0~95%RH（无冷凝）
安全认证	UL/cUL: Class I, Division 1, Group A, B, C, D T4, -20 ° C Tamb +50 ° C IECEX : Ex da ia C Ga T4 ATEX: II 1G Ex ia da IIC T4 Ga Ta=-20 to 50 中国认证：China Ex ia IIC T4 Ga 2014/30/EU (EMC), 1999/5/EC (Radio) 94/9/EC (ATEX) LEL (EN60079-29-1) Oxy (EN50104), China CMC 250cc/分钟 连续存储6个月/每分钟一次数据，存储间隔（1~3600秒可调节） Micro USB 手动和自动标定平台 两个大按键 90dB@30cm、LED闪烁、振动 EMI/RF等级:EMC Directive 2014/30/EU 128x128点阵液晶，带自动背光 传感器名称、实时显示值、电池电压、泵状态（泵吸式）、数据存储状态、无线传输状态（无线版本）、安全策略指示
CE认证	
性能测试认证	
泵流量	
数据存储	
数据通讯	
标定方式	
按键	
报警方式	
抗电池辐射	
显示屏	
显示内容	
报警信号	高/低报警、TWA/STEL报警、电池欠压报警、传感器故障报警、泵堵塞报警（泵吸式）、无线连接丢失报警（无线版本）、超量程报警

无线网络
传输距离
质保

mPower 专属无线Mesh网络
大于1650ft (500m)
质保1年

默认传感器参数

传感器	检测范围	检测分辨率	响应时间 (T90)	检测误差
一氧化碳 (CO)	0-1000ppm	1ppm	15s	
硫化氢 (H ₂ S)	0-100ppm	0.1ppm	20s	
氧气 (O ₂)	0-30%Vol	0.1%Vol		3%
可燃气 (LEL)	0-100%LEL			