

UT334G 泵吸式 四合一气体检测仪



彩色液晶屏



优质传感器



多重报警



内置马达



续航时间长



语言选择



携带方便



UT334G是一款四合一泵吸式语音型气体检测仪,是一种可连续使用检测泄漏有害气体浓度的安全型设备。采用了先进的集成电路技术、32位嵌入式微机芯片控制,内置超高分辨率ADC检测专用芯片。计算速度更快,测试数据更精确稳定。检测仪使用2.4英寸高清液晶彩色屏幕,中英文界面和中英文语音提示,USB充电接口,内置5000mAh大容量锂电池及高端真空吸气泵,优质的进口气体传感器,具有优秀的灵敏度和出色的重复性;反应速度快、抗干扰能力强,性能稳定可靠。

- ◆ 可测量H₂S、O₂、EX、CO等气体
- ◆ 声音,灯光,震动,屏幕闪烁四重报警提示
- ◆ 中英文显示界面、中英文真人语音提示。
- ◆ 支持曲线图绘制,方便观察气体浓度的周期状态
- ◆ 自行设置高、低段报警值、及报警提示开关等功能
- ◆ 2.4英寸超高清液晶彩屏,完美呈现各项气体检测指标
- ◆ 进口气体传感器,精度高、稳定性强、误差率低、线性性好
- ◆ 5000mA大容量锂电池持久续航,性能稳定

产品订购信息

UT334G 四合一气体检测仪



检测气体	量程	低报警点	高报警点	分辨率
Ex	(0-100)%LEL	20%LEL	50%LEL	0.1%LEL
H ₂ S	(0-100)PPM	10.0PPM	35.0PPM	0.1PPM
CO	(0-1000)PPM	50.0PPM	150.0PPM	0.1PPM
O ₂	(0-30)%VOL	19.5%VOL	23.5%VOL	0.1%VOL
其它组合气体请联系公司				
显示误差	≤±5%FS			
响应时间	≤30 秒			
指示方式	彩色液晶显示实时数据和系统状态,灯光,振动,屏幕闪烁四重报警及真人语音(支持中英文切换)提示			
工作电源	5000mAh 可充电聚合物电池			
工作温度	-20°C~50°C			
工作湿度	≤95%RH 无冷凝			
工作压力	-30kPa~200kPa			
外观尺寸	75x47x190mm			
重量	375.5g			
检测方式	泵吸式			



产品视频二维码