

UT334F 彩屏款便携式 四合一气体检测仪

CO
一氧化碳

H₂S
硫化氢

O₂
氧气

EX
可燃气



UT334F是一款彩屏款的便携式四合一气体检测仪，是一种可连续检测泄漏气体浓度的安全型设备。采用了先进的集成电路技术、嵌入式微机控制，进口的气体传感器，具有优秀的灵敏度和出色的重复性；使用高清彩屏显示，支持中英文界面和中英文语音提示，支持曲线周期图测量观察，2500mAh锂电池供电；外壳采用高强度工程塑料，抗振好，强度高，并具有防爆功能。

- ◆ 开机自检
- ◆ 中英文切换
- ◆ 可测量H₂S、O₂、Ex、CO等气体
- ◆ 声音、发光、振动、屏幕闪烁四重报警
- ◆ 2500mAh内置大容量锂电池
- ◆ 自动存储记录，可查看和删除
- ◆ 高分辨率TFT彩色液晶屏显示
- ◆ 高强度工程塑料，抗压防摔，防爆
- ◆ 采用进口传感器，感应灵敏，响应时间短，探测更准确
- ◆ 支持曲线图绘制，方便观察气体浓度的周期状态

产品订购信息

UT334F 四合一气体检测仪



产品视频二维码



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	10PPM	35PPM	0.1PPM
CO	(0-1000)PPM	50PPM	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	2500mAh 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	145mmx71mmx36mm			
重量	234g			
检测方式	扩散式			