6

实用技巧

助您圆满完成燃气管网巡检 IRwin®甲烷/可燃气体泄漏检测仪



- 本安防爆设计
- 全量程红外传感器 /1 ppm - 100 vol%
- GPS
- 内置气相色谱区分沼 气和天然气
- 蓝牙无线连接



■巡检设备

基本配置



IRwin甲烷/可燃气体泄漏检测仪



2.5%天然气标气 (用于标定)



连接不同探头 铃形探头/手推车探头

其他需求



IRwin遥控软件





2 巡检操作

开机迅速 记录工作过程 通用模式 <1 Min 通过GPS和蓝牙记录和 1 ppm - 100 vol% 显示巡检路径和结果 抗高浓度冲击、 快速泄漏定位 抗汽车尾气干 扰、不中毒 • 反应快 回零快 巨大抽吸能力透 过地表直接取样 没误报 区分沼气 内置气相色 谱功能

3 灵活选择





4

设备标定

自适应流量压力调 节阀 (ODFR)



2.5 vol% 天然气标气



全量程模式标定

低浓度 空气+2.5 vol% + 高浓度 2.5 vol%+100 vol%

5 区分沼气

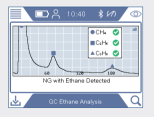
两种方式



红外技术<1 Min

红外传感器乙烷分析技术 需要较高气样浓度

浓度范围:约3-15 vol%天然气



气相色谱分析 <1 Min (C3 < 4min)

气相色谱分离

气样浓度要求较低

浓度范围: >1000 ppm天然气

红外乙烷分析可以作为气相色谱分析之前进 行快速甄别使用,是一种具备更高灵敏度和 准确性的分析方法和手段。

6 技术参数

防爆等级 AEx ia IIC T3 Ga (0区)

I类, 1级,

A, B, C 和 D组

检测范围 1 ppm - 100 vol % CH4

红外传感器 自有红外传感器

IP防护等级 IP54

重量 1.6 kg

运行时间 >8 hrs

充电时间 标充<4 hrs + 可选快充

型号 S, SX, SXT, SXG, SXGT

尺寸 197 x 256 x 62 mm

了解更多IRwin操作使用的信息和技巧,可访问: www.inficon.cn 或联系 reach.china@inficon.com

英福康 (INFICON) —

城市公用事业质量保证的强大支撑和有力保障



www.inficon.com reachus@inficon.com

由于我们在持续实施产品改进计划,因此产品规格可能会有变更,恕不另行通知。

mica66zh1-1 (2010) ©2020 INFICON