

# ENMET RECON/4型

## 探测CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub> 或 LEL多种便携式毒气探测器

### 设备特性

- 彩色液晶显示
- 自测试功能
- 显示时间、电压和电池低电压
- 可调节报警
- 可调节校准点
- 独立操作和校准模式
- 两个带声、光和震动显示的即时报警
- CO和H<sub>2</sub>S的STEL和TWA报警
- 使用简单的一键操作
- 坚固、耐用的橡胶外壳提供防滑落操纵性
- 探测CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub>和可燃气体
- 可再充电使用
- 本体安全设计

### 参数说明:

#### 范围:

CO: 0-1000 ppm

O<sub>2</sub>: 0-30% 体积比

H<sub>2</sub>S: 0-100 ppm

LEL: 0-100% LEL CH<sub>4</sub>

#### 报警点:

CO: 35 和 100 ppm 即时 TWA: 25 ppm STEL: 200 ppm

H<sub>2</sub>S: 10 和 15 ppm 即时 TWA: 10 ppm STEL: 15 ppm

O<sub>2</sub>: 体积比降到19.5% 和上升到 23.5%

LEL: 10 和 50% LEL CH<sub>4</sub>

探测方式: 扩散式

传感器: CO, H<sub>2</sub>S 和 O<sub>2</sub> - 电化学

可燃气体 - 接触反应

显示: 彩色四象限液晶 (LCD) 显示

温度范围: -20°C 到 +50°C

湿度范围: 5 to 95% RH, 非凝结

电源: 3.6 VDC, 锂电池, 可充电

工作时间: 在非报警状态下连续工作时间约8小时

充电时间: 大约6小时

重量: 7 盎司. (200g)

尺寸: 2.6 x 4.6 x 1.2 英寸 (66 x 116 x 31 mm)

防爆等级: IP 65

认证: 本体安全设计



实际尺寸

### 订购信息

仪器

设备编号.

02604-004

RECON/4

CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub> 和 LEL

多重便携式气体探测器

The ENMET logo, featuring the word 'ENMET' in a bold, blue, sans-serif font. The letter 'M' is stylized with horizontal lines passing through it.