

GasAlertMicroClip XL 四合一气体检测仪器

产品名称	GasAlertMicroClip XL 四合一气体检测仪器
公司名称	山东佰润电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:霍尼韦尔Honeywel 型号:MicroClip XL 货号:MCXL-XWHM
公司地址	济南市历城区经十路7000号汉峪金谷A2-2-1102室
联系电话	0531-81756328 13869117969

产品详情

GasAlertMicroClip XL 四合一气体检测仪器【MCXL-XWHM-Y-CN】

GasAlertMicroClip XL 可以提供经济发展值得的有害气体安全防护。轻巧精巧型设计方案使之便于带上，而且可让工作人员致力于手头工作，不会受到重量危害。

特点

LCD实时同步气体含量的持续

精巧轻巧设计可使它穿着舒适

防潮

简单自动校准程序流程

适配BW microdock II自动化测试和校正站

多功能自查的感应器，电池状态，电源的完好性和听觉系统/视觉效果警报器运行

18小时续航力，在6钟头费用

柔和的宽视角视觉上的报案

防篡改数据信息，一个按键操控

适配空气采样器机动性远程控制采样泵

配置高噪音区域震动报案

IP68防水级别

大用电量超长续航

特性与优势

令人惊叹的纤柔，配戴觉得舒服

简单的单按键实际操作达到多种多样气体两面性

在视觉上维持与 IntelliFlash 的合规性

出现异常低有着成本费

规格型号

仪器设备规格：

XT：11.25 x 6.00 x 2.89 cm (4.4 x 2.4 x 1.1 英尺)

XL-X3：11.25 x 6.00 x 3.22 cm (4.4 x 2.4 x 1.2 英尺)

净重：

XT：170 克 (6.0 盎司)

XL：190 克 (6.7 盎司)

X3：179 克 (6.3 盎司)

操作温度：-4 ° F 至 122 ° F (-20 ° C 至 50 ° C) ，

储放环境温度：-40 ° F 至 122 ° F (-40 ° C 至 50 ° C)

工作中环境湿度：0% 至 95% 空气湿度 (非冷凝)

报案点：可随地域转变然后由客户界定。运行自查时，全部报案

设定点全自动表明。

检验范畴：

氯化氢 (H₂S)：0-100 ppm (增加量为 1/0.1 ppm)

CO：0 - 500 ppm (增加量为 1 ppm)

O₂ : 0 - 30.0% vol. (增加量为 0.1% vol.)

易燃物汽体 (LEL) : 0 - 100 (LEL 增加量为 1%) 或

0 - 5.0% v/v 甲烷气体

传感器种类 :

H₂S、CO、O₂ : 单一插式热电充电电池

易燃气体 : 插式催化反应珠

O₂ 测量原理 : 毛细血管掌控的浓度传感器或氧气泵。

报案情况 : TWA 报案、STEL 报案、低限 (OL) 报案、高限报

警、多种多样气体报警、超限额报案、电池电量不足报案、相信蜂鸣音、

自动退出报案。

声音报警 : 30 cm (1 英寸) 间距 , 约 95 声贝 (一般为

100 声贝) 可变性单脉冲报警系统

视觉效果报案 : 鲜红色发亮两极管 (LED)

显示器 : 英文字母数显式液晶显示器 (LCD)

背景光 : 按按钮及在报案环境下闪烁 5 秒左右 , 除非是启动了

掩藏方式。

自查 : 运作时开始启动

校正 : 全自动归零和自动校准

氧气传感器 : 运作时开展自动校准 (开启 / 禁止使用)

客户当场选择项 : 运行信息内容、相信蜂鸣音、锁住报案、开启 / 禁止使用

安全性显示模式、O₂**测量、易燃气体感应器**测量、禁止使用感应器、

设置校正间距、强制性校正、校正锁、设置冲击性间距、冲击性期满

锁、掩藏方式、语言转换、开启 / 禁止使用全自动O₂校正、运作时启

用 / 禁止使用全自动归零、设置报案设定点、设置测量范围质量浓度、设置

STEL 计算周期、低限报案确定、IntelliFlash、相信蜂鸣音与

IntelliFlash 间距。

初次电池充电：

XT：2-3 钟头

XL-X3：5-6 钟头

正常的电池充电：

XT：电池规范使用期限:10 钟头，4小时之内就可以充斥着

XL-X3：电池规范使用期限:18 钟头，6小时之内就可以充斥着

超低温情况下的电池续航:-4 ° F/-20 ° C 条件下，12 钟头

750 个充电周期后，锂汇聚电池的容量正常的会损害约20%。

质保期内，充电电池在常规标准（-4 ° F/-20 ° C 到 122 ° F/50 ° C）下能确保 12 小时使用时间。

批准：

由澳大利亚规范研究会 (CSA) 依据美国和加拿大

CAN/CSA C22.2 No157 与 C22.2 152

ANSI/UL - 913 及其 ANSI/ISA - 12.13.01 Part 1 规范批准

CSA I类，Division 1 区，A、B、C 和 D 组

ATEX CE 0539 g II 1 G Ex ia IIC T4 Ga

Sira 13ATEX2330

EN 60079-0、EN 60079-11 和 EN 60079-26

IECEX Ex ia IIC T4 Ga IECEx CSA 05.0015

IEC 60079-0、IEC 60079-11、IEC 60079-26

KTL GasAlertMicroClip XT：12-KB4BO-0053

GasAlertMicroClip XL：14-KB4BO-0659X

EAC 资格证书：RU -G . 5. .00784