

**加拿大BW MCXL-4便携式四合一气体检测仪MC2-4船用

产品名称	**加拿大BW MCXL-4便携式四合一气体检测仪MC2-4船用
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：:霍尼韦尔
公司地址	山东省济南市历城区唐冶街道鲁商凤凰广场2号楼
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

规格仪器尺寸：XT：11.25 x 6.00 x 2.89 厘米（4.4 x 2.4 x 1.1 英寸）XL-X3：11.25 x 6.00 x 3.22 厘米（4.4 x 2.4 x 1.2 英寸）重量：XT：170 克（6.0 盎司）XL：190 克（6.7 盎司）X3：179 克（6.3 盎司）工作温度：-4 °F 至 +122 °F（-20 °C 至 +50 °C），存放温度：-40 °F 至 +122 °F（-40 °C 至 +50 °C）工作湿度：0% 至 95% 相对湿度（非冷凝）报警点：可随地区变化并由用户定义。启动自检时，所有报警设置点自动显示。检测范围：硫化氢 (H₂S)：0-100 ppm（增量为 1/0.1 ppm）CO：0 - 500 ppm（增量为 1 ppm）O₂：0 - 30.0% vol.（增量为 0.1% vol.）可燃物气体 (LEL)：0 -（LEL 增量为 1%）或 0 - 5.0% v/v 甲烷

传感器类型：H₂S、CO、O₂：单一插入式电化电池可燃气体：插入式催化珠O₂

测量原理：毛细管控制的浓度传感器或氧气泵。报警状态：TWA 报警、STEL 报警、低限 (OL) 报警、高限报警、多种气体报警、超限报警、电量不足报警、置信蜂鸣音、自动关闭报警。声音报警：30 厘米（1 英尺）距离，约 95 分贝（通常为 100 分贝）可变脉冲报警器视觉报警：红色发光两极管 (LED) 显示屏：字母数字式液晶显示屏 (LCD) 背景光：按下按钮以及在报警条件下亮起 5 秒钟，除非启用了隐藏模式。自检：启动时开始进行校准：自动归零和自动校准氧气传感器：启动时进行自动校准（启用/禁用）用户现场选项：启动信息、置信蜂鸣音、锁定报警、启用/禁用安全显示模式、氧气测量、可燃气体传感器测量、禁用传感器、设定校准间隔、强制校准、校准锁、设定冲击间隔、冲击到期锁、隐藏模式、语言选择、启用/禁用自动氧气校准、启动时启用/禁用自动归零、设定报警设置点、设定量程浓度值、设定 STEL 计算周期、低限报警确认、IntelliFlash、置信蜂鸣音与 IntelliFlash 间隔。