

美国英思科MX4多气体检测仪 矿用四合一气体检测仪

产品名称	美国英思科MX4多气体检测仪 矿用四合一气体检测仪
公司名称	济南双驰电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:英思科 型号:MX4 检测气体:LEL、O2、CO、H2S
公司地址	山东省济南市市中区九曲庄路2号中海国际社区 一区6号楼1-2703 (注册地址)
联系电话	13256767160

产品详情

同时检测4种气体 防护等级达IP66/IP67 数据存储达80万条 锂电池或碱性电池可选
扩散泵吸版本可选

概述

配置妥善的 Ventis MX4 可有效确保您的安全，提升您的气体检测计划。

* 可通过多种传感器选项检测一到四种气体 * 可通过选配的一体式采样泵从多达 100 英尺的距离外进行采样 * 安全橙色外壳可有效改善仪器能见度 *
以单气体检测仪大小实现多气体检测，便携性更为突出 * 使用加强型电池可支持长达 20 个小时的正常工作（不带泵） * 兼容 iNet

技术参数

外壳材料：

聚碳酸酯尺寸：103 mm x 58 mm x 30 mm (4.1 " x 2.3 " x 1.2 ") - Ventis、锂电池（标准配置）172 mm x 67 mm x 66 mm (6.8 " x 2.6 " x 2.6 ") - Ventis (带泵)、锂电池（标准配置）重量：182 g (6.4 oz) - Ventis、锂电池（标准配置）380 g (13.4 oz) - Ventis (带泵)、锂电池（标准配置）

防护等级：IP66/IP67工作温度范围：常规下：-20 °C- 50 °C
(-4 °F-122 °F)工作湿度范围：常规下：15% -90% 非冷凝（持续）显示/读数：背光液晶显示
(LCD)电源/运行时间：可充电锂电池组（20C 条件下通常工作时间为 12 小时）-

Ventis可充电加强型锂电池组（20C条件下通常工作时间为20小时）- Ventis（20C条件下通常工作时间为12小时）- Ventis（带泵）备用AAA碱性电池组（20C条件下通常工作时间为8小时）- Ventis（20C条件下通常工作时间为4小时）- Ventis（带泵）报警：超亮指示灯、95分贝声音报警（距声源30cm）及振动报警传感器：可燃气体/甲烷 - 催化扩散O₂、CO、H₂S、NO₂、SO₂ -
电化学检测范围：可燃气体：0--100%LEL、分辨率1%甲烷(CH₄): 0-5% (VOL)、分辨率0.01%氧气(O₂): 0-30% (VOL)、分辨率0.1%一氧化碳(CO): 0-1,000 ppm、分辨率1 ppm硫化氢(H₂S): 0-500 ppm、分辨率0.1 ppm二氧化氮(NO₂): 0-150 ppm、分辨率0.1 ppm二氧化硫(SO₂): 0-150 ppm、分辨率0.1 ppm认证：

UL>I级, 1类, A、B、C、D组, T4>II级、FG组（碳质和粮食粉尘）>AEx d ia IIC T4>IP66>IP67

ATEX>Ex d ia I Mb / Ex d ia IIC T4 Gb ; 设备组及分类 I M2 和 II 2G>IP66>IP67

IECEX>Ex d ia IIC T4 Gb>IP66>IP67

CSA>I级, 1类, A、B、C、D组, T4>C22.2 No. 152, 仅供%LEL读取>Ex d ia IIC T4

中国计量认证, 中国防爆认证, 中国煤安认证, 中国矿安认证

可检测气体

CH₄, CO, H₂S, LEL, NO₂, O₂, SO₂ 甲烷, 一氧化碳, 硫化氢, 可燃气体, 二氧化氮, 氧气, 二氧化硫