

# 包头Ventis MX4四合一气体检测仪黑色款

产品名称	包头Ventis MX4四合一气体检测仪黑色款
公司名称	山东旭安电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:英思科 型号:Ventis MX4 产地:美国
公司地址	山东省济南市高新区舜华街道舜旺路258号明湖白鹭郡一区8号楼503
联系电话	0531-82897289 15508683163

## 产品详情

包头Ventis MX4四合一气体检测仪黑色款是由全球气体检测服务者英思科公司推出的一款多功能气体检测仪。它是一种重量轻便且具有高度可配置性的仪器，以单气体检测仪大小实现多气体检测，便携性更为突出，可以在带泵或不带泵配置中作为个人监测器，可充电锂电池组在日常使用中可连续工作长达12个小时，而碱性电池则可作为紧急备用电源或在仪器使用频率较低的应用中作为主要电源。

包头Ventis MX4四合一气体检测仪黑色款技术参数：

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、锂电池型号（标准配置）

172 mm x 67 mm x 66 mm (6.8 " x 2.6 " x 2.6 ") - Ventis（带泵）、

锂电池型号（标准配置）

重量：182 g (6.4 oz) - Ventis、锂电池型号（标准配置）

380 g (13.4 oz) - Ventis（带泵）、锂电池型号（标准配置）

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

(20°C 条件下通常工作时间为 12 小时) - Ventis

可充电加强型锂电池组

(20°C 条件下通常工作时间为 20 小时) - Ventis

(20°C 条件下通常工作时间为 12 小时) - Ventis (带泵)

备用 AAA 碱性电池组

(20°C 条件下通常工作时间为 8 小时) - Ventis

(20°C 条件下通常工作时间为 4 小时) - Ventis (带泵)

报警：超亮指示灯、超强声音报警 (在 30 cm 范围内 95 dB) 及振动报警

传感器：可燃气体/甲烷 - 催化扩散

O<sub>2</sub>、CO、H<sub>2</sub>S、NO<sub>2</sub>、SO<sub>2</sub> - 电化学

认证：UL ATEX IECEx CSA

可检测气体：CH<sub>4</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, LEL, NO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>

甲烷, 一氧化碳, 硫化氢, 可燃气体, 二氧化氮, 氧气, 二氧化硫

检测范围：

可燃气体： 0-100 LEL 分辨率 1%

甲烷 (CH<sub>4</sub>)： 0-5%(VOL) 分辨率 0.1%

氧气 (O<sub>2</sub>)： 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 (H<sub>2</sub>S)： 0-500 ppm 分辨率 0.1 ppm

二氧化氮 (NO<sub>2</sub>)： 0-150 ppm 分辨率 0.1 ppm

二氧化硫 (SO<sub>2</sub>)： 0-150 ppm 分辨率 0.1 ppm

产品特点：

- 1、可通过多种传感器选项检测一到四种气体
- 2、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
- 3、安全橙色外壳可有效改善仪器能见度

- 4、以单气体检测仪大小实现多气体检测，便携性更为突出
- 5、使用加强型电池可支持长达 20 个小时的正常工作(不带泵)
- 6、通过 iNet 兼容的 Ventis 找到气体检测的更好途径