

# 美国英思科便携式MX6复合式6气体检测仪

产品名称	美国英思科便携式MX6复合式6气体检测仪
公司名称	山东佰润电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国英思科 型号:MX6 产地:美国
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

### 国外英思科便携式MX6复合型6气体检测仪器

我司这一款复合型6气体检测仪器MX6 iBrid不单单是英思科zui\*\*监测系统的智能家居产品，而且也是全球diy款有着彩色液晶显示屏和随意挑选多种多样传感器复合型气体监测仪。

??? 超大屏彩色显示促使仪器设备还可以在低亮，高亮度等所有色度自然环境中都非常清晰地读值，提升了安全系数。不管在户外，房间内或是地底的工作氛围中，都可以比较容易发觉隐性的汽体伤害。

??? MX6 iBrid可采取蔓延和一体式泵吸实际操作，巨大便捷本人保护与封闭空间进到等远程控制\*\*测量。

??? MX6 iBrid是世界上挑选组装各种感应器zui为方便快捷的仪器设备，无论是光电催化、催化燃烧装置、红外线或是PID感应器都能够与此同时安装于仪器设备以上，为各个领域客户提供zui为全面的挑选。除此之外，MX6 iBrid形象化式计算机技能菜单栏和五向导航键让用户可以轻松直接地开展设备的设置功能选择。适用线上数据图表来反映及时读值和采集数据。MX6

iBrid大存储容量的日志记录和下载功能为消费者提供全方位的信息访问与处理作用。MX6 iBrid外壳牢固，享有终身质保，针对DS2仪器设备管理系统和iNet仪器设备互联网彻底适配。

### 一、性能及优势：

?

1、五颜六色图型液晶显示屏，运用五颜六色图型将材料清楚展现给客户。

?

2、菜单栏推动式PEG（可移动内嵌图形界面设计）电脑操作系统，根据仪器设备特性（通俗易懂的图形

界面设计，即：GUI）完成导航栏实际操作。

?

3、25个可交换式/当场拆换式感应器，包含PID、红外线（IR、催化反应颗粒物及光电催化传感器作用项），为众多运用给予灵便检测。降低与仪器设备/感应器服务项目有关的使用成本及故障时间。

?

4、iNet?可以随时为您带来服务项目，各仪器设备以iNet就绪状态在出厂，客户能方便的接入设备以及配套设施武器装备，完成iNet服务项目并运行监控程序流程。

?

5、多语种实际操作，可以从预计算机语言配备中挑选其一，为主语及全世界相关工作人员提供帮助及协调能力。

?

6、五路仪器设备导航按钮，按键结合上、下、左、右及确定作用，为用户设备的图形菜单选择项给予毫不相让的触觉反馈。

?

7、蔓延或整合性取样实际操作。一套机器设备可以从蔓延运用中完成不断检测，或者与整合性采样泵相互配合用以取样实际操作（如：进入受限空间）。

?

8、开关电源层面，锂电池与干电池可搭配使用。?各种各样开关电源（包含zui一个新的蓄电池充电技术性）为消费者提供全天检测特性，应用充电电池开关电源仅需短时间的提前通告。

?

9、增加量程锂离子电池组，应用采样泵及PID或红外线传感器时，可以实现持续36钟头使用时间，同时可大功率运用中增加使用时间。

?

10、标值、图型及文字显示模式，可以对仪器设备显示器开展个性设置，进而给予气体含量读值、风险行情的不断图形显示、或仅表明“再次/勿再次”，有利于客户了解。

?

11、经扩大的日志记录运行内存，板载内存以1min间距给予6种气体读值存放，\*少可运转1年的时间。

?

12、板载事情记录软件，可以从仪器设备屏幕上查询zui近15次汽体报警事情，给予事情回望及评定所需要的历史时间反馈情况。

?

13、电脑操作系统可以由客户自主配备，用户可以将仪器设备调整用以所需要的特殊表明、报警、校正、日志记录及其它仪器设备实际操作。

?

14、启动时可操作冲击测试及测试作用，客户可以从仪器设备运行期内会将仪器设备配备为实行测试或冲击性测试代码——保证仪器设备使用前早已恰当检测。

?

15、与DS2 Docking Station?适配，给予自动校正及纪录维护保养，降低仪器设备操控的成本费用，保证归档恰当。简单化学习培训程序流程，降低各院校准实际操作所需要的时间及校正汽体。

?

16、添充复合材质/不锈钢板构造，牢固的结构给予在严酷工业生产环境中运行所需要的优异耐用度及浸泡保护作用。

?

17、经电子器件方法强化的射频干扰（RFI）保护作用。?加强型设计方案可保障相关工作人员及操作流程不会受到射频干扰源的危害，清除不正确报警及仪器设备常见故障。