

# Honeywell IntelliDoX

## 自动仪器管理系统

可以从仪器得到个性化的功能和无与伦比的性能

IntelliDoX 系统包含智能模块和设备管理软件, 两者的结合让管理平台对检测仪更具兼容性, 提高仪器使用效率, 让检测仪更可信和更有效。

### 快速设备管理和增强管理效率

IntelliDoX 易于安装, 安装一套五台模块的系统到对仪器开始进行功能测试, 仅仅需要不到两分钟的时间。每个模块都有自己独立的系统、LCD 屏幕和内部泵, 让您可以同时执行多台操作。不管想对三台检测仪进行功能测试还是想校准其他设备, 您都可以在尽可能短时间完成很多的操作。

### 灵活的配置以满足不断变化的需求

在探测器的使用过程中配置高低报警设置点以及其他探测器参数。这样您可以让探测器始终以您希望的方式运行。

### 高效的网络连接和数据传输功能使得数据轻松记录

使用 USB 或以太网传输功能测试、峰值暴露和其他气体探测数据。

- 一款高水平的定制化的仪器管理
- 设置报警点、跟踪使用人员的合规性等
- 灵活扩展模块和软件——可扩展至五个模块
- 安装快速简单——对携带转移很有利



### 兼容探测器

- BW Clip Series
- Honeywell BW™ Clip4
- Honeywell BW™ MicroClip Series
- Honeywell BW™ Ultra

### 选项与附件

多进气口钥匙—配置单一的 IntelliDoX 模块, 将多个校准气瓶相连

## 特点与优点

- 业界领先的 **FastBump** 测试, 可排除潜在危险, 同时避免浪费气体, 减少维护周期
- 最多可扩展至五个模块, 每个模块都有自己的 LCD 屏幕和键盘以便独立操作
- 易于安装, 无需任何工具
- 易于通过以太网连接至网络
- USB 端口便于在没有网络的情况下配置扩展模块设置或检索数据
- 自动功能测试和标准气体校准操作
- Honeywell SafetySuite 设备管理
- 兼容探测器功能测试、校准、配置和记录支持用户可更新设置:
  - 配置报警设置
  - 报警期间显示气体读数
  - 启用安全指示器
  - 探测器休眠
  - 重设功能测试和校准提醒
  - 传输事件日志
  - 时间显示偏好设置
  - 更新固件

# Honeywell IntelliDoX 技术规格

技术规格	
尺寸	13.8 x 36.2 x 10.9 厘米 (5.4 x 14.2 x 4.3 英寸) (单独扩展模块)
重量	1.91 千克 (4.2 磅)
电源	12 V / 8.33A ITE 电源
实时时钟	提供时间和日期日志
通讯方法	探测器和扩展模块之间可以双向红外通讯
外部界面	1 个 USB 端口 1 个以太网端口
菜单导航	调整显示设置 调整时间和日期 配置气体入口 检查 IntelliDoX 模块 密码保护 (如启用) 配置 UI 显示语言: 英语、法语、德语、葡萄牙语、西班牙语
自动测试	自动功能测试以验证传感器对目标气体的响应 BW Clip / BW Clip Real Time 可实现10秒快速回读测试 零点/扩展校准, 声光报警 数据和日志传输
数据存储	2 GB 内部
泵	每个 IntelliDoX 模块中单独的泵 流速: 350 ml/min
仪器管理系统	Honeywell SafetySuite Fleet Manager II、版本 4.4 或更高
认证和等级	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU FCC part 15 ICES-003 Canadian EMI IP20
保修期限	保修两年

## 有关更多信息, 请访问

[www.honeywellanalytics.com](http://www.honeywellanalytics.com)

Datasheet\_IntelliDoX\_DS20151112-08\_CN-ZH | 04/18  
注意: 由于我们持续的研究及改进产品, 因此当规格变更时, 恕不另行通知。  
© 2018 Honeywell International Inc.

Honeywell SafetySuite  
设备管理



[honeywellanalytics.com/  
SafetySuite](http://honeywellanalytics.com/SafetySuite)

**Honeywell**