

# 厂房物联网智能烟感品牌「在线咨询」

产品名称	厂房物联网智能烟感品牌「在线咨询」
公司名称	万霖（北京）消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区星光影视园17号楼612室
联系电话	13911299113 18240088080

## 产品详情

### 智能无线烟感和传统烟感相比有什么优势

#### 智能无线烟感和传统烟感相比有什么优势

烟感探测器分为无线和有线，北京万霖智慧消防为大家简单介绍一下这两者的区别。有线烟感探测器是传统智慧消防设备，无线烟感探测器是独立式烟感探测器和智慧烟感探测器的总和。当然，随着时间的推移，科技在发展，厂房物联网智能烟感品牌，新科技的设备具有更好的用户体验，具备更多功能，更能满足市场的消防需求。今天我们来了解一下智能无线烟感与传统烟感相比有什么优势。。

#### 智能无线烟感与传统烟感的区别

##### 区别

布线。有线烟感探测器和无线烟感探测器最直观的区别是布线，有线烟感探测器是需要布线的，无线烟感探测器是不需要布线的。无线烟感探测器中的独立烟感探测器和智慧烟感探测器在布线方面没有区别，但在通讯方面存在区别，独立烟感探测器是利用局域网通讯，智慧烟感探测器是用依托于三大运营商的NB-IOT通讯技术。在一些大型场地或者地形复杂的场地，直线烟感比传统烟感要方便太多。??

##### 第二点区别

维护问题。传统有线烟感探测器在发生问题时，需要专业人士到现场进行一一排查，找到故障源并不容易。但无线烟感探测器，尤其是智慧烟感探测器在故障检查方面有更好的智能性，烟感探测器的故障问题会自动上传到智慧烟感探测器的平台后台，只需要查看报文就能了解具体是什么问题，维护方面可以说是对传统烟感探测器进行了全方面的升级。

## NB烟感解决方案

每一次火灾都伴随着家破人亡，每一次的场面都触目惊心。提高消防意识，并合理使用消防设备，才能大程度减少损失和伤害。烟雾传感器是消防系统的哨兵，可实时检测烟雾，传感器检测到烟雾浓度超标，会发送信息到后台服务器，并启动警铃，广播喇叭等相关设备，服务器会自动推送信息到相关人员及部门，实现消防安全智能化。在实际应用中按照消防要求，烟感的安装分布密集，不方便走线，并且施工成本高；无法与人（包括业主、保安、消防队等）交互，存在误报风险；耗电量大，维护成本随之变高。

### 解决方案亮点

基于NB-IoTNB烟感的引入解决了传统烟感布线难、电池使用周期短、维护成本高、无法与业主及消防机构交互等缺点，采用无线通信，即插即用，无需布线，易于安装；功耗低，电池待机时长可达10年以上，无需频繁更换电池，有效降低维护成本。

实时上报火灾状况，多维度、多角色、多状态及时通知火警状态，降低人财物损失；同时可接入大数据平台，帮助政府决策，治理消防隐患。

NB烟感的引入，帮助运营商开辟了全新的机会点，增加收入的同时也开辟了一整片蓝海；也使得普通住户的业主在小投入的前提下对家庭火灾进行防范，保障了市民的生命财产安全；同时也给政府及相关的消防部门提高火灾防范以有力支撑，避免火灾造成的经济损失和社会危害。

### 成功案例

与上海联通合作在某小区试点上线200昊想NB烟感报警器。一旦发生火灾，报警系统会通过TTS自动语音立即通知业主、物业和消防安全员，确保及时疏散，减少人员伤亡，避免火灾造成的经济损失和社会危害，并实现公共消防服务的商业化运营。

NB烟感已在全国推广部署，目前上线3万只，预计年底10万只。

在传统报警设备中，不能实时远程通知，多人监管，当发生初级火情时不能及时处理。据有关统计数据统计，因为值班室不能及时准确的处理火情，造成火灾延误报警，不能及时处理设备故障等，造成重大火灾及损失。

## 烟感清洗的规定

根据中华人民共和国《火灾自动报警系统施工及验收规范》规定

一、火灾探测器的清洗要由专业的火灾探测器清洗单位进行清洗，使用单位《有清洗火灾探测器能力并获得消防监督机构批准的除外》禁止自行清洗火灾探测器，以免损伤火灾探测器内置部件和降低其灵敏度。

二、火灾探测器清洗后要逐个做响应阈值试验。在试验过程中，如发现火灾探测器的响应阈值不合格，则将火灾探测器报废，禁止维修再重新使用。

以上便是烟感清洗的种种原因与规定，希望大家看后在使用烟感的时候能够保证清洗的频率，不要使用过久而不清洗，也不要经常清洗，注意频率，尽量请专业人士进行清洗，以免损坏机器。

厂房物联网智能烟感品牌「在线咨询」由万霖（北京）消防技术有限公司提供。厂房物联网智能烟感品牌「在线咨询」是万霖（北京）消防技术有限公司（[www.wanlinyun.com](http://www.wanlinyun.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。