

# 余压探测器多少钱 北京中消恒安有限公司 余压探测器

产品名称	余压探测器多少钱 北京中消恒安有限公司 余压探测器
公司名称	中消恒安(北京)科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产 基地景盛南四街甲13号3号楼三层D
联系电话	18612181119

## 产品详情

### 余压探测器的运作原理

余压探测器是整个系统的末端神经，负责前室和楼梯间余压值的测量与控制。余压探测器通过内置的探测孔检测前室或楼梯间气压，走道的风管末端连接风管并接通至余压探测器低压检测端(即余压探测器外置气管接口)。

以上就是关于余压探测器的相关内容介绍，余压探测器供应商，如有需求，余压探测器，欢迎拨打图片上的热线电话或关注中消恒安（北京）科技有限公司！

### ZXY 智能型余压探测器的特点

中消恒安(北京)科技有限公司——专业余压探测器供应商，余压探测器多少钱，我们为您带来以下信息。

完全满足并高于国标《建筑防烟排烟系统技术标准》及《建筑设计防火规范》等相关国家标准中的功能要求；

实时监测区域内余压值、温度值；实时汉字液晶显示余压值、温度值及工作状态；

具有地址编码并自带总线隔离器，余压探测器费用，通过余压控制器软件编程远程设定ZXY余压探测

器的地址编码及故障报警参数，方便系统调试及后期维护使用；

结构简单灵活，安装方便利于施工，具有压差校验功能；

与ZXYK余压控制器之间采用消防二总线通信及供电，仅使用NHRVS-2×1.5mm<sup>2</sup>通信线，节省施工和线缆成本；

采用DC24V工作电压，确保系统稳定和人身安全。

### 余压探测器的特点有哪些？

以下内容由中消恒安(北京)科技有限公司为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

蓄电池工作状态传感器用于实时测蓄电池的电压、内阻、温度。当出现异常时，将报警信息上传至蓄电池电气火灾探测器。

- 实时监测蓄电池的电压、内阻、温度
- 电池直接供电，系统结构简单
- 超低功耗设计，带载能力极强
- 多重安全保护，确保电池安全

余压探测器多少钱-北京中消恒安有限公司-余压探测器由中消恒安(北京)科技有限公司提供。中消恒安(北京)科技有限公司(www.zhongxiao119.com)是北京通州区,火警探测、报警设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在中消恒安领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创中消恒安更加美好的未来。