

压差控制器 北京中消恒安有限公司 压差控制器费用

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 压差控制器 北京中消恒安有限公司 压差控制器费用 |
| 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业基地景盛南四街甲13号3号楼三层D |
| 联系电话 | 18612181119 |

产品详情

余压控制器的使用注意事项

1、使用前的准备和检查

- 1) 使用前先仔细阅读说明书，了解操作要求。
- 2) 检查线路是否按照端子接线图接好。
- 3) 告知周围相关人员注意安全。

2、使用前和使用中的安全及安全防护、安全标志及说明

- 1) 本产品应可靠接地，压差控制器报价，安全防护等级为 IP30，门内贴有黄色警示标志。
- 2) .禁止非专业人士操作本设备。

中消恒安(北京)科技有限公司以诚信为首，服务至上为宗旨。公司生产、销售余压控制器，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

余压控制器的安装位置

中消恒安(北京)科技有限公司——专业余压控制器供应商，我们为您带来以下信息。

余压控制器安装位置为前室：

1、墙上打孔固定胶粒，余压控制器挂装或使用螺钉固定；

2、

测量楼梯间与前室压差时，压差控制器费用，余压传感器短管嘴（+）接气管，气管另一侧对应接入相应楼梯间，楼梯间出管位置接气管座，同时螺钉固定好气管座即可。余压传感器长管嘴（-）不需接管，悬空即可。

3、余压控制器根据预留安装位置及气管的走向，确定具体位置，建议安装高度离地面 2.5 米或者顶部距离吊顶（天花）0.2 米；

4、测量前室与走廊压差时，余压控制器长管嘴（-）接气管，气管另一端接入相应走廊，走廊出管位置接气管座，同时螺钉固定好气管座即可。余压控制器短管嘴（+）不需接管，压差控制器厂家，悬空即可。

余压控制器的特点有哪些？

以下内容由中消恒安(北京)科技有限公司为您提供，今天我们来分享余压控制器的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

完全满足国家标准《绿色建筑评价标准》；

采用高精度MEMS传感器及数字化技术，可以检验CO浓度；压差控制器，电源通讯合并成两根线缆，简化设计，节省投资；地下停车场的CO浓度状态和故障信息；

按键支持功能:零点校准、单位切换、相应时间等；多种安装方式试用于不同停车场CO浓度监测。

压差控制器-北京中消恒安有限公司-压差控制器费用由中消恒安(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）为客户提供“余压监控系统/地下车库一氧化碳浓度监控系统”等业务，公司拥有“中消恒安”等品牌。专注于火警探测、报警设备等行业，在北京通州区有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：于君。