

风管变送器 湖南变送器 北京华控兴业公司

产品名称	风管变送器 湖南变送器 北京华控兴业公司
公司名称	北京华控兴业科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院
联系电话	15811015120 15811015120

产品详情

压力变送器的安装

1. 安装压力变送器时要按照正确的接线图来连接。
2. 在安装使用压力变送器时需要对压力变送器进行检测，进行计量检定，以防止压力变送器在运输途中损坏或震动破坏测量的准确度。
3. 压力变送器应尽量垂直水平面安装。
4. 为保证压力变送器不受震动的影响应加装减震装置及固定装置。
5. 为保证压力变送器不受被测介质高温的影响，应加装充满液体的弯管装置。
6. 保证密封性，不应有泄漏现象出现，尤其是易着爆气体和有毒有害介质。
7. 注意保护变送器引出电缆，在工业现场使用时，建议使用金属管保护或者架空。

压力变送器的接线方式

两线制：两根线及传输电源又传输信号，也就是传感器输出的负载和电源是串联在一起的，电源是从外部引入的，湖南变送器，和负载串联在一起来驱动负载。

三线制：三线制传感器就是电源正端和信号输出的正端分离，但它们共用一个COM端。

四线制：电源两根线，信号两根线。电源和信号是分开工作的。

几线制的称谓，是在两线制变送器诞生后才有的。这是电子放大器在仪表中广泛应用的结果，风管变送器哪家好，放大的本质就是一种能量转换过程，这就离不开供电。因此先出现的是四线制的变送器；即两根线负责电源的供应，数显变送器厂家，另外两根线负责输出被转换放大的信号（如电压、电流、等）。但目前，很多变送器采用二线制。

压力变送器的组成

压力变送器主要由测压元件传感器(也称作压力传感器)、测量电路和过程连接件三部分组成。它能将测压元件传感器感受到的气体、液体等物理压力参数转换成标准的电信号(如4~20mA DC等)，风管变送器价格，以供给指示报警仪、记录仪、调节器等二次仪表进行测量、指示和过程调节。压力表是指以弹性元件为敏感元件，测量并指示高于环境压力的仪表。压力表的应用极为普遍，它几乎遍及所有的工业流程和科研领域。在热力管网、油气传输、供水供气系统、车辆维修保养厂店等领域随处可见。

风管变送器价格-湖南变送器-北京华控兴业公司(查看)由北京华控兴业科技发展有限公司提供。北京华控兴业科技发展有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。华控兴业——您可信赖的朋友，公司地址：北京市昌平区回龙观镇发展路8号院，联系人：丁经理。