

# 建大仁科 多功能风速仪

产品名称	建大仁科 多功能风速仪
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	504.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 功耗:0.6W 产地:山东济南
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

## 产品详情

具体价格需要根据您的选型和参数定，可留言或致电我们！！

品牌：建大仁科

管道风速传感器针对管道风速而设计，自主研发的高精度风速测量单元，反应灵敏，能快速准确地测量微小风速，稳定性好、漂移小、精度高，设备还可以选择带有OLED屏幕，可直接进行现场实时风速值的查看。传感器有多种量程可选，有量程 0~10m/s、0~15m/s、0~20m/s、0~30m/s等。该变送器专为监测管道内的风速而设计，内置自主研发的高精度风速测量单元，反应灵敏，能快速准确地测量微小风速，稳定性好、漂移小、精度高

### 功能特点

高精度风速测量单元，启动风速小，反应灵敏，可适用于通风管道、油烟管道等环境恶劣的场合；  
采用公司自主研发的全量程二次标定方法，线性度好，准确度高；  
开孔式法兰盘安装，采用高品质硅胶密封圈，漏风小，经久耐用；  
测量管道截面积可设置，根据设定的管道截面积上传实时风量值； 485 通信接口，标准 ModBus-RTU 协议，通信地址、波特率可设置，通信线长可达 2000 米；  
设备地址支持软件配置和拨码开关设置两种方式； 量程 0~10m/s 的精度为  $\pm (0.1+2\%FS)$ ；量程 0~15m/s，0~20m/s，0~30m/s 的精度  $\pm (0.2+2\%FS)$  m/s；  
接线端子采用进口免螺丝端子，无需工具，只要一压一插即可接线； 采用专用的 EMC 抗干扰器件，可经受住现场变频器等各种强电磁干扰； DC10 ~ 30V 宽电压范围供电，可实现远距离集中供电； 带有风速标识方向，便于现场安装。