

# 英格玛仪器YGM303风量传感器变送器分体式可带显示

产品名称	英格玛仪器YGM303风量传感器变送器分体式可带显示
公司名称	南京英格玛仪器技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英格玛 型号:YGM303 产地:南京
公司地址	南京市秦淮区光华路1号白下高新技术产业园区A楼三层
联系电话	13770972298 13770972298

## 产品详情

商品简述：YGM303排风量智能变送器根据皮托管测流动速度基本原理，运用棱形均速测片对功率开展精确精确测量。在测片高压区迎风表面，均值开数对圆洞，精确测量横截面的均值风力，在测片背流入一侧，了解对负压孔，棱形正方形的设计方案，促使测片背风面负压孔处减压稳压阀区的标准气压更不容易受混乱气旋危害，气旋更平稳，精确测量排风量更精确。给予可吹扫抗污测片可选择，可用以严苛自然环境下排风量的精确测量。

主要用途：中央空调送通风系统，烟尘净化处理和排气系统，吸尘设备，室内通风检测设备主要特点：可吹扫抗污，棱形横截面设计方案，高精度，内置标尺标志，安装便捷关键性能指标：检测范围：依据当场风力开展挑选精度： $\pm 6\%FS$ ，汽体流动速度平稳状况下， $\pm 4\%FS$ （20，1013hPa时）  
数据信号输出：电流量输出型：4~20mA（三线制），负载电阻RL 500  
工作电压输出型：0~10V（三线制），负载电阻RL 10K 485输出型：ModBus-  
RTU响应速度：T90 3秒供电系统开关电源：20~28VDC保护接地：M16×1.5，电缆线直径：4~8mm  
机壳防水等级：IP65压力：低于1Bar操作温度：智能变送器：-40~50 探  
杆：-40~80，-40~190（可选）存储自然环境：温度-20~  
60，环境湿度0~85%RH接线方法：

构造尺寸图（mm）：

型号选择手册：

注：挑选独特订制时，有一些性能参数会一样薄上性能参数不符合，请购买时尤其标明。

- 1.取样塑料软管长短不超过3m。
- 2.管路合理规格编码选480时表明管路合理规格（MIN）391mm~管路较大合理规格（MAX）480mm。管路合理规格表明：1.圆钢管直径100mm，内径80mm，则管路合理规格为80mm；

2.长方型管横着500mm，隔热层50mm，壁厚5mm，则管路合理规格为500-50\*2-5\*2=390mm。订购实例：