

YGM306菱形风量传感器变送器带显示一体式分体式

产品名称	YGM306菱形风量传感器变送器带显示一体式分体式
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:YGM306 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	025-83677030 13770972298

产品详情

产品概述：YGM306风量变送器基于皮托管测流速原理，利用菱形测片对风量进行精准测量。本产品提供单位面积风量输出，用户可根据风道截面积设置输入参数。传感器部分提供可吹扫抗污染测片可选，可用于苛刻环境下风量的测量。

应用领域：空调送排风系统、烟气净化和排气系统、吸尘系统、空气流通测试设备
主要特点：风道截面积可设置、输出校准功能
主要技术指标：测量量程：根据现场风速进行选择(最大风速不超过20m/s)测量精度： $\pm 6\%FS$ （20时，标准大气压下），气体流速稳定情况下， $\pm 4\%FS$ 可选信号输出：电流输出型：4~20mA（三线制），负载电阻RL 500
电压输出型：0~10V（三线制），负载电阻RL 10K 485输出型：ModBus-RTU
响应时间：T90 3秒供电电源：20~28VDC电气连接：M16×1.5，电缆直径：4~8mm外壳防护等级：IP65（选择显示模块时的防护等级为IP54）最大工作压力：小于1Bar工作温度：变送器：-40 ~ +50
探杆：-40 ~ +80、-40 ~ +190（可选）存储环境：温度-20 ~ +60，湿度0~85%RH 接线图：

结构尺寸图（mm）：

选型指南：

注：选择特殊定制时，有些技术参数会同样本上技术参数不符，请订购时特别标注。

1.采样软管长度最长3m。 2.管道有效尺寸代码选480时表示管道最小有效尺寸（MIN）391mm~管道最大有效尺寸（MAX）480mm。

管道有效尺寸说明：1.圆管外径100mm，内径80mm，则管道有效尺寸为80mm；

2.长方形管横向500mm，保温层50mm，壁厚5mm，则管道有效尺寸为 $500-50*2-5*2=390mm$ 。订货示例：

