

英格玛仪器YGM106空气温度传感器变送器 模拟输出高精度

产品名称	英格玛仪器YGM106空气温度传感器变送器 模拟输出高精度
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:YGM106 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

产品概述

YGM106是一款传感和变送一体化的温度变送器，感温元件为高精度铂热敏元件，具有测量精度高、响应速度快、性能稳定等特点。其信号输出可以选择4~20mA电流信号输出型和0~10V电压信号输出型。利用电路板上的电位器，可以实现两点校准。有墙面安装和管道安装两种类型选择。广泛应用于暖通空调、楼宇自控、生物制药、洁净厂房、实验室等领域。

????

楼宇自动控制 洁净厂房 暖通空调 (HVAC)

??

高抗干扰长期稳定性好 可靠性高 两点校准

????

测量范围：0~+50 ， -20~+80 ， -40~+60 精

度：±0.3 (25 时) 信号输出：电流输出型：4~20mA(二线制)

电气负载 500 电压输出型：0~10V(三线制) 电气负载 10K 响应时间：T90 3秒供电电源：20~

28VDC探头过滤器：塑料格栅过滤器和不锈钢烧结过滤器可选

外壳防护等级：IP65 电器连接：PG9，电缆直径：4~8mm

工作温度：变送器：-40~+50 金属探杆：-40~+80

储存环境：温度：-20 ~+60

湿度：0 ~ 85% RH

选型指南

序号	仪表规格	YGM106-					
1	安装方式	墙面型	A				
		管道型	B				
2	输出	4~20mA		I			
		0~10V		V			
3	温度量程	0 ~ +50			005		
		- 20 ~ +80			208		
		- 40 ~ +60			406		
		其他			XXX		
4	过滤器	塑料格栅过滤器				E	
		不锈钢过滤器				F	
5	标准化	标准产品					1
		特殊定制					X

注：1.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。

2.墙面式温度最高50 ；

3.管道式的塑料探杆温度最高50 ，高于50 只能选择金属探杆并配不锈钢过滤器。

订货示例:							
YGM106-BI005F1							
安装方式	管道型						
输出	4~20mA						
温度量程	0 ~ +50						
过滤器	塑料格栅过滤器						
标准化	标准产品						