

ST传感器YGM210

产品名称	ST传感器YGM210
公司名称	深圳市合通泰电子有限公司
价格	.15/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路华丰互联网创意园A503
联系电话	0755-82965240 18145855552

产品详情

YGM210为一体化的风速传感器风速变送器，其探杆上开有一对或数对样气采集孔，可测单点风速，也可测多点均值风速；探杆具有一定的抗污染能力，可在较恶劣的工况下使用。带液晶显示，可直观显示当前风速。带按键，通过按键可以方便的对风速以及输出信号进行校准。

应用领域：纺织工业、暖通行业、电子车间、医药厂房等领域。

主要特点: 抗污染、双向风速测量、输出校准功能、安装简便

测量范围：0 ~ 5m/s，0 ~ 10m/s，0 ~ 20m/s

精度：0.2 ~ 5m/s ± (0.2m/s + 2% * 测量值) (20、1013hPa时)

信号输出：电流输出型：4 ~ 20mA (三线制)，电气负载 500

电压输出型：0 ~ 10V (三线制)，电气负载 10K

485输出型：标准ModBus-RTU

响应时间：T90 3秒

供电电源：20 ~ 28VDC

电气连接：PG9，电缆直径：4 ~ 8mm

探杆长度：100mm ~ 500mm可定制

外壳防护等级：IP65 (选择显示模块时的防护等级为IP54)

工作压力：小于1Bar

工作温度：变送器：-40 ~ +50 探杆：-40 ~ +60 、 -40 ~ +80 、 -40 ~ +120 （可选）

存储环境：温度-20 ~ +60 ，湿度0 ~ 85%RH