

# 英格玛YGM210风速变送器风速仪传感器替代EE650/EE660

产品名称	英格玛YGM210风速变送器风速仪传感器替代EE650/EE660
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:YGM210 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：YGM210为一体化的风力智能变送器，其探杆上开了一对或数对样气收集孔，能测点射风力，也能测多一点平均值风力；探杆具备一定的抗污工作能力，可在较极端的情况下应用。带液晶显示屏，可形象化表明当今风力。带功能键，根据设置能够便捷的对风力及其输出数据信号开展校正。

主要用途：纺织业，暖通行业，电子器件生产车间，药业车间等行业。主要特点: 抗污，双重风力精确测量，输出校正作用，安装简单关键性能指标：检测范围：0~5m/s，0~10m/s，0~20m/s精

度：0.2~5m/s  $\pm(0.2\text{m/s } 2\% \times \text{精确测量值})$       0.2~10m/s  $\pm(0.2\text{m/s } 3\% \times \text{精确测量值})$       0.2~20m/s  $\pm(0.2\text{m/s } 3\% \times \text{精确测量值})$  (20, 1013hPa时)

数据信号输出：电流量输出型：4~20mA（三线制），电气设备负荷 500

工作电压输出型：0~10V（三线制），电气设备负荷 10K      485输出型：规范

ModBus-RTU响应速度：T90 3秒供电系统开关电源：20~28VDC保护接地：PG9，电缆线直径：4~8

mm探杆长短：100mm~500mm可订制机壳防水等级：IP65（挑选表明控制模块时的防水等级为IP54）压

力：低于1Bar操作温度：智能变送器：-40~50      探杆：-40~

60, -40~80, -40~120（可选）储存自然环境：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：

订购实例：

