

西安光速嵌入式红外分析仪

产品名称	西安光速嵌入式红外分析仪
公司名称	西安光束仪器仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西安光束 型号:GSY600型 产地:陕西省西安市
公司地址	陕西省西安市高新区唐延南路十一号逸翠园二期 i都会1幢2单元20611室
联系电话	18502963918

产品详情

西安光束GSY600型红外分析仪是采用NDIR原理与新型微机技术相结合研发而成的新型智能化分析仪。选用进口检测器和光源经，具有寿命长、精度高、响应快等特点，对交叉干扰背景气有较好的选择性。7寸彩色触摸电容屏显示，美观大气，触感灵敏。一键中英文双语菜单切换。测量值和数值曲线双显示，简洁直观。

产品特点

- 1、友好的人机操作菜单，直观方便
- 2、7寸彩色触摸电容屏，界面清晰，触感细腻，可同时显示测量值、历史曲线、告警状态等
- 3、安装的红外传感器，具有响应速度快，测量精度高，使用寿命长，标校周期长等特点
- 4、二点或三点校准，校准操作简单
- 5、定时自动存储功能，可随时查看历史数据
- 6、标准模拟输出和标准RS485通讯口
- 7、一键中英文双语菜单切换

技术参数

测量范围：0.00-100.00%

测量原理：NDIR原理

测量范围：（订货时选择检测组分和量程）

误差：±1.5%FS

稳定性：零点漂移：±1%FS/7d

量程漂移：±1%FS/7d

样气流量：400mL/Min

响应时间：90 30S（气体直接通过气室时）

样气压力：0.05MPa 入压口力 0.15MPa

外形尺寸：483（宽）×128（高）×374（深）

安装尺寸：445（宽）×128（高）毫米

工作环境：运行温度：-5 ~ +45

运行湿度：90%RH

工作电源：220VAC

重量：约3.5Kg

安装方式：水平放置式或嵌入式

应用领域

该分析仪可用于空分、电厂、冶金、水泥、冶金、槽车、化肥、化工、环保、科研等领域对红外气体的快速检测分析。