

西安光束嵌入式氧量分析仪

产品名称	西安光束嵌入式氧量分析仪
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 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型嵌入式氧量分析仪是运用电化学/离子流检测原理与新型微机技术相结合研发而成的新型智能化的氧气分析仪。进口传感器，具有寿命长、精度高、响应快等特点，对复杂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。测量值和数值曲线双显示，简洁直观。

仪器特点：

- 1、友好的人机操作菜单，直观方便
- 2、7寸彩色触摸屏，页面清晰，触感细腻
- 3、原装进口传感器，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、单点校准或可选三点校准，校准操作简单方便
- 5、定时自动存储功能，可随时查看历史数据

技术参数：

测量范围：0.00 ~ 1/10/25/50%（全量程段可选）

精度：±1%FS

稳定性：零点漂移 ±1%FS/7d

量程漂移 ±1%FS/7d

重复性： ±0.5%

样气流量：400mL/Min

响应时间： 90 30秒

样气压力：0.05 MPa 入口压力 0.1MPa

分辨率：0.01%

工作环境：温度： - 5 ~ + 45

湿度： 90%RH

控制输出：继电器输出

模拟输出：4 ~ 20mA（隔离输出，负载电阻不大于500欧姆）

通讯输出：标准的RS485通讯口，可与计算机实现双向通讯

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 ± 10%，50Hz

重量：约3.2Kg

安装方式：水平放置式或嵌入式

应用领域：

广泛应用于空分制氧、储存、化工流程、机械制造、医疗设备、环境监测、环保、电子行业、建材行业的常量氧的在线快速分析。