



硫酸雾气体检测仪产品特点

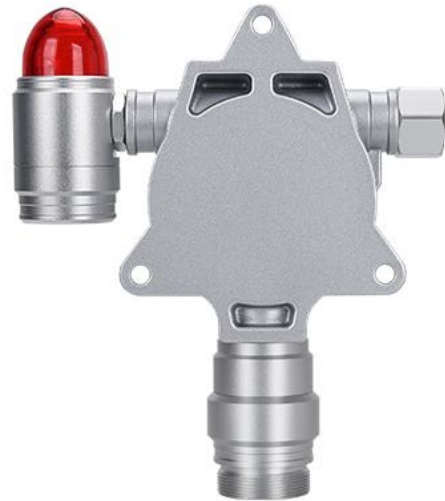
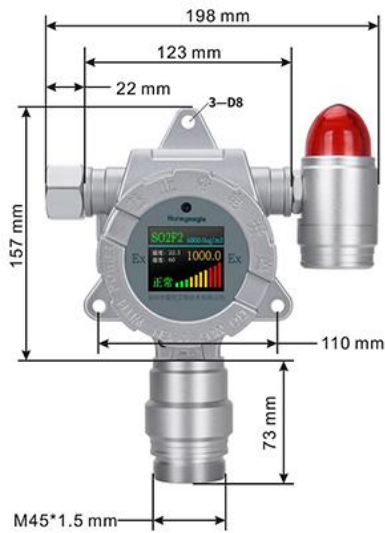
- 本安电路设计，防爆认证，二级防雷、防静电，防雷和防静电能力超过国家标准，抗高强度脉冲浪涌电流冲击。高可靠性和稳定性。
- 标准总线 RS485 和 4 ~ 20mA 标准信号同时输出，1 组继电器开关量输出，可选频率输出 200-1000Hz、1 ~ 5V 输出、无线传输(10-50 公里或不限距离)。可以有线或无线远程实时监控，将数据上传到手机或通过局域网、互联网传输到环保局、其他监控中心、监控设备、监控电脑，通过免费上位机软件或气体报警控制器实时监控现场的浓度。
- 兼容各种二次表、数据采集模块、PLC、DCS 系统，可直接驱动电磁阀、风机、报警器等设备，也可以通过驱动中间继电器来驱动大功率设备。
- 标配红外遥控器，可以实现在危险场合免开盖操作，
- 2.5 寸高清彩屏(TF)显示实时浓度、温度、湿度、
- 自动跟踪零点防止漂移，温度补偿、多级校准，能同时符合国标和各个地区的地方、省级计量局标准

硫酸雾气体检测仪配置清单



检测仪*1	遥控器*1
说明书*1	合格证*1
流通池*1 (选配)	电源适配器*1 (选配)

硫酸雾气体检测仪尺寸

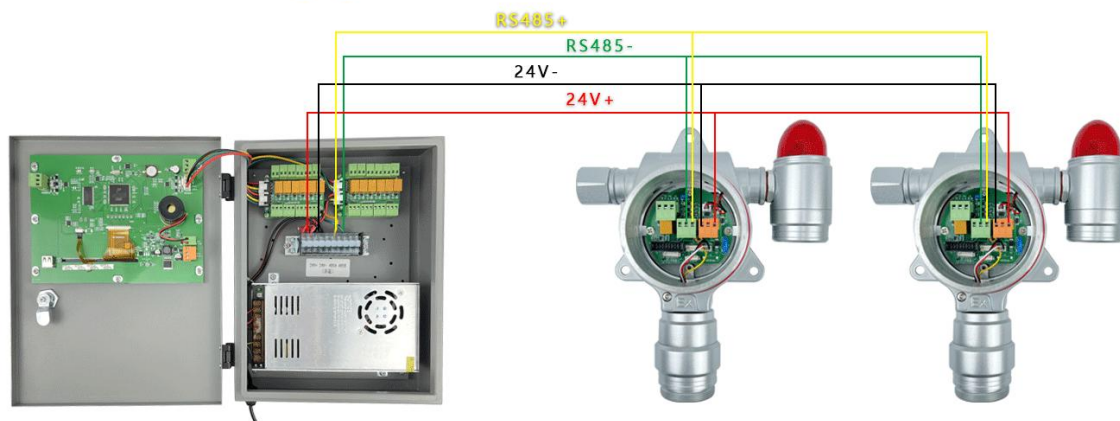


硫酸雾气体检测仪操作显示屏和内部接线图

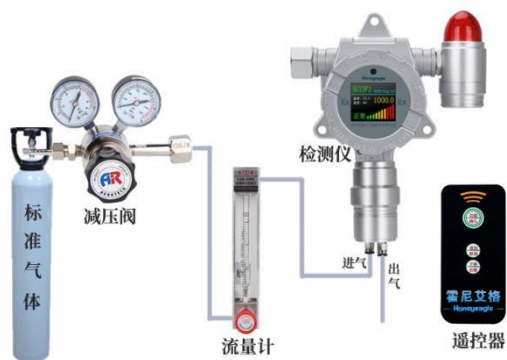


硫酸雾气体检测仪 RS485 接线定义图

霍尼艾格 主机与检测仪RS485接线示意图



硫酸雾气体检测仪标定示意图



硫酸雾气体检测仪安装高度

