

钢铁厂一氧化碳气体浓度报警器

产品名称	钢铁厂一氧化碳气体浓度报警器
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	济南历下区文化东路78号
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

检测气体	可燃气体/有毒气体
检测原理	可燃气体原理为催化燃烧/有毒气体为电化学
测量范围	详见技术指标表格
分辨率	
安装方式	壁挂式；管道式（分抱管式、插管式，管道式外螺纹:M20X1.5，可选配管道转接螺丝接头，
示值误差	± 3% FS（更高精度要求根据传感器性能）
重复性	± 1%
零点漂移	± 1%（FS/年）
响应时间	20秒（T90），（更高要求根据传感器性能）
恢复时间	30秒（更高要求根据传感器性能）
供电电源	24VDC
功率	2.5 W（DC24V）
环境压力	86kPa ~ 106kPa
环境温度	-20 ~ +55（典型值） -40 ~ +70（极限值） （更高温度、湿度检测环境可选购前置预处理气体监测系统）

环境湿度	10% ~ 95%RH (无凝露)
主体材质	壳体：铸铝外壳 传感器仓：铝制
输出信号	三线制4-20mA电流信号输出可连接各种报警控制器、PLC、DCS等各种控制系统； 1组继电器高低段报警开关量输出，无源触点DC30V 3A，1组继电器直接连接声光报警灯
线缆选型	三芯屏蔽电缆（3*1.0或者3*1.5）传输：*远可传输1000米至2000米
报警方式	声光报警，可选配声光报警器，报警声音 > 95dB1米处
报警点设置	低报警值、高报警值；【可根据客户需求设置，详见技术指标表格】
显示屏	三色液晶显示屏，正常状态为绿色，报警状态为红色，故障状态为橘黄色
按键模式	遥控器
显示数值	低报、高报、量程、精度、单位、校零、标定
校准	一键校零、一键校准
螺纹接口	G1/2
防爆标志	Ex d II CT6 Gb
防护等级	IP65
尺寸	长200mm × 宽140mm × 高90mm
重量	1.6Kg