

氨气检测报警器 QB2000F

产品名称	氨气检测报警器 QB2000F
公司名称	河南驰诚电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:QB2000F 类型:固定式氨气检测仪
公司地址	郑州高新技术开发区长椿路11号国家大学科技园 2号厂房
联系电话	0371-67759288 15649013071

产品详情

qb2000f单点壁挂式气体检测报警仪

产品简介：

qb2000f型单点壁挂式气体检测报警器（以下简称报警器），是一种固定式可连续检测作业环境中可燃性气体浓度、氧气浓度或者有毒有害气体浓度的仪器。

qb2000f型单点壁挂式气体检测报警器为自然扩散方式检测气体浓度，采用进口电化学传感器或催化燃烧式传感器，具有极好的灵敏度和出色的重复性；大屏幕液晶屏实时显示泄漏气体的浓度值，超过预设报警点立即启动声光报警信号或驱动排风系统；国际标准 4-20ma信号可直接接入工厂 dcs系统，rs485数字信号与工厂上位机连接；仪器采用嵌入式微控制技术，全中文菜单操作简单，功能齐全，可靠性高，整机性能居国内领先水平。

产品特点：

仪器采用先进的 16 位超低功耗嵌入式微控制器

128*64点阵超大液晶显示

用户可自行设置高低报警点

全中文菜单方便国内用户使用

首次报警时间显示功能

具有实时时钟功能

可更换的模块化传感器

自动校准功能，减小测量误差

报警记录自动存储 1000条

备用电池非报警状态下可工作 20小时以上，（用户选配）

标准 4-20ma信号可直接接入工厂 dcs系统（用户选配）

rs485数字信号与工厂上位机连接（用户选配）

技术指标：

测量范围：见附表 适用气体：可燃气体、氧气、有毒有害性气体 报警点：参见附表 显示误差： $\pm 3\%$

f.s 响应时间： $t_{90} < 30s$ 显示方式：128*64点阵液晶屏实时显示数据及系统状态

报警提示：广角高亮发光指示、100db蜂鸣音随浓度增加频率加大 报警点：一级报警 用户设定

二级报警 用户设定 报警输出：两路继电器输出，容量 ac 220v 2a 信号输出：国际标准

4-20ma信号可直接接入工厂 dcs系统（用户选配）

rs485数字信号与工厂上位机连接（用户选配） 工作环境： $-30 \sim +50$ ；湿度 $< 95\%rh$ 无结露

工作电压：ac 220v 50hz

非报警状态下备用电池供电可连续工作 20小时以上，可燃气体可连续工作8小时（用户选配）

防护等级：ip65 重量：约1200g（包含电池）

检测气体种类表

气体种类	标准量程	可选量程	分辨率	反映时间 (t90)

氧气 o2	0 - 25% vol	(0 - 30)	0.1%vol	30秒
一氧化碳 co	0 - 1000ppm	(0 - 250 , 500 , 2000)	1ppm	30秒
硫化氢 h2s	0 - 200ppm	(0 - 30 , 50 , 2000)	1ppm	30秒
氢氰酸 hcn	0 - 100ppm	(0 - 50 , 200)	1ppm	30秒
氯气 cl2	0 - 20ppm	(0 - 5 , 10 , 100)	0.1ppm	30秒
臭气 o3	0 - 5ppm	(0 - 2 , 10 , 100)	0.01ppm	30秒
氨气 nh3	0 - 100ppm	(0 - 25 , 100)	1ppm	30秒
氢气 h2	0 - 1000ppm	(0 - 500 , 2000)	1ppm	30秒
二氧化氮 no2	0 - 20ppm	(0 - 10 , 50 , 100)	0.5ppm	30秒
可燃气 ex	0 - 100%lel	无	1%lel	30秒
氯化氢 hcl	0 - 50ppm	(0 - 20)	0.5ppm	30秒
二氧化硫 so2	0 - 20ppm	(0 - 10 , 50 , 100)	1ppm	30秒
未列气体种类与本公司联系				

本产品的品牌是驰诚电气，型号是qb2000f，类型是固定式氨气检测仪，产品单价是4800.00，发货期限是

3