

固定式大量程高精度二氧化碳含量检测仪

产品名称	固定式大量程高精度二氧化碳含量检测仪
公司名称	郑州雷伯特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:雷伯特 型号:800-co2
公司地址	郑州市金水区丰乐路机电城市场
联系电话	86-037163763258 18037772615

产品详情

二氧化碳检测控制仪：ytiaq-co2

实时监测及控制室内co2浓度

co2，温度，湿度实时监测及控制，功能强大，价格超低

lcd液晶显示监测内容

可提供多至3路模拟量输出及2路无源触点输出

可提供网络接口，可联接pc机，实现远程监控管理

特性：

液晶实时显示co2浓度，同时实时显示温度和湿度

实时监测co2浓度，监测范围0 ~ 20,000ppm, 可定制0~50,000ppm

ndir红外自扩散传感技术，15年的传感元件寿命

提供多至3路0 ~ 10v的模拟量输出信号和2路继电器干触点输出信号,可用作co2浓度变送器，也可作co2、温度、湿度的控制器

全范围线性输出和pid调节输出两种模拟量输出选择

选用设定点可调的继电器干触点输出（可编程设定对应co2、温度或湿度）

现场调节范围co2浓度：0~20,000ppm或0~50,000ppm；温度：5~45；湿度：5~95%rh

abc logic自标定专利技术，用于14天内co2室内浓度至少可3次降低至室外浓度（约400ppm）的场合

反应迅速

现场编程设置

rs-485通讯接口，15kv防静电保护，独立地址设定

pc/abs高档阻燃材料外壳

应用范围：

ytiaq-co2用于监测工业、农业和居住环境co2浓度，同时可监测室内温度和湿度，输出1路~3路0~10v的模拟量信号和2路干触点信号，可直接对被控设备进行控制或送入任何电子模拟控制器，ddc/plc控制器或通风设备自控系统，依据监测的目标值（co2浓度、温度或湿度）控制通风系统。

ytiaq-co2具有rs-485通讯接口，可设定独立地址，与计算机及其他控制系统的联网，实现对每个房间通风系统的集中智能化管理。

应用场合：

厂房、车间、温室、洁净室等各种工业、设施农业应用场合

家庭、别墅、办公楼、会议室、教室等场所新风控制

宾馆、展览馆、医院、商场、酒吧、饭店、机场、火车站、娱乐厅、影剧院等其他公共场所

新风控制

规格：

探测气体二氧化碳co2

探测元件ndir 非色散红外自扩散式

感温元件ntc热敏电阻

感湿元件hs系列电容传感器

温度系数0.2%fs/

温度校准自动补偿

电源220vac , 110vac , 24vac 50/60hz \pm 10% 订货时选择

功率3.5w/最高, 2.5w/平均

精度22 (72) \pm 40ppm+3%读数

稳定性使用周期 (15年) 内 2%

校准周期abc logic自标定 (无需客户标定)

非线性<1%fs

压力系数0.13%读入mm hg

海拔校准以100m的增量 在0 ~ 9900m内编程设定

反应时间对90%的改变<2分钟

信号刷新2s

预热时间<2 min (操作)

10 min (最高精度)

co2测量范围0 ~ 2000ppm (默认)

0 ~ (1000 ~ 20000)ppm , 可编程设定

0~50,000ppm 可选

co2显示分辨率/设置分辨率1ppm/1ppm

联系人：徐经理

手机：18336368283

qq：1994486079

邮箱：1994486079@qq.com

本产品的加工定制是否，品牌是雷伯特，型号是800-co2，测量范围是0-50000，测量对象是二氧化碳，测量精度是0.1，分辨率是0.1，电压是9 (v) ，尺寸是300 (mm) ，重量是0.2 (kg) ，电源是9