

## GT003 一氧化碳浓度传讯器

CE



GT003-W



GT003-D

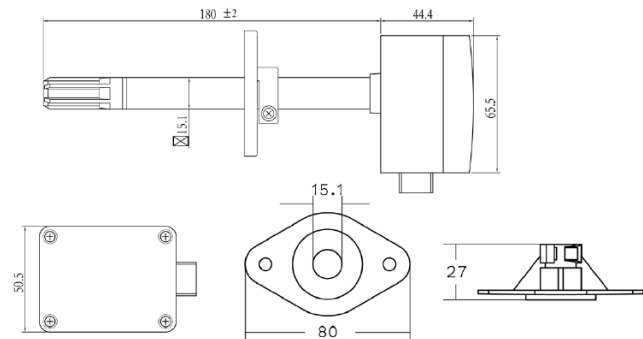
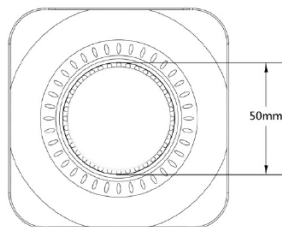
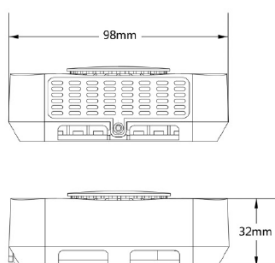
### 应用与特色

- 用于检测和控制环境空气质量
- GT003-W 适用于壁挂式安装，GT003-D 适用于风管安装
- 良好的长期稳定性和可靠性，反应速度快
- 主机具备 DC 4~20mA、DC 0~10V 输出
- 高精度电化学传感器，高精确度，提供长期监测
- 可选购 OLED 显示面板，具有测量值与单位显示功能
- 防护等级可选购 IP20(壁挂型)，IP65(风管型)
- 可测量范围广泛 0~100ppm、0~250ppm、0~400ppm

### 规格

产品性能	
精确度	±5% R. D.
反应速度	<60s(T90)
测量范围	0~100ppm；0~250ppm；0~400ppm
参数设定方式	—
测量原理	电化学原理
电气规格	
工作电源	AC/DC 24V
显示器	OLED
讯号输出	DC 4~20mA(三线)；DC 0~10V
输出负载	—
通讯协议	—
物联网	—
继电器	—
飘移量	测量值±5%
温度补偿	PT1000；NTC 10K
防护等级	IP20(壁挂型)；IP65(风管型)
产品认证	CE
机械规格	
外壳材质	ABS+PC
感应组件	电化学传讯器
固定方式	壁挂式；风管式
环境条件	
工作温度	0~50°C
工作湿度	0~90%RH
储存温度	-40~70°C

## 产品尺寸(mm)



壁挂型

风管型

## 订购选型表

GT003-						
产品型式		D				
风管型						
壁挂型						
讯号输出	DC 0~10V	1	G			
	DC 4~20mA(三线)	3	C			
测量范围	0~100ppm	A				
	0~250ppm	B				
	0~400ppm	C				
继电器	None	N				
显示器	※注一					
(GT003-W)	OLED 仅数值单位显示	A				
	None	N				
精确度	±5% Reading Value	A				
选购配件	PT1000	A				
	NTC 10K	B				
	None	N				

※注一：GT003-D 风管型无显示屏幕此码选N