

RS-TVOC-*-2-4 王字壳 TVOC 变送器 用户手册 (模拟量型)

文档版本: V1.1







王字壳 TVOC 变送器用户手册(模拟量型) V1.1

目录

1.	产品介绍	4
2.	产品选型	5
3.	设备安装说明	5
	计算方法	
	常见问题及解决办法	
6.	联系方式	7
7.	文档历史	7
	录: 壳体尺寸	



1. 产品介绍

1.1 产品概述

随着家建筑行业的发展,室内装修带来的室内环境污染也越来越受到关注,TVOC 是空气中三种有机污染物(多环芳烃、挥发性有机物和醛类化合物)中影响较为严重的一种。 VOC 是指室温下饱和蒸气压超过了 133.32pa 的有机物,其沸点在 50℃至 250℃,在常温下可以蒸发的形式存在于空气中,它的毒性、刺激性、致癌性和特殊的气味性,会影响皮肤和黏膜,对人体产生极大损害。我司推出的 RS-TVOC-*-2-*变送器,能有效监测环境中的 TVOC含量,本产品采用精装探头护套,探头与壳体直接相连外观美观大方。采用标准工业接口4~20mA/0~10V/0~5V 模拟量信号输出,可接入现场数显表、PLC、变频器、工控主机等设备。 安全可靠, 外观美观, 安装方便。

1.2 功能特点

- ■采用国外进口高灵敏度的气体检测探头,技术成熟,并且使用高性能信号采集电路,信号 稳定,准确度高。
- ■测量量程 TVOC 为 0-60000ppb。
- ■10~30V 宽电压范围供电,规格齐全,安装方便。可同时适用于四线制与三线制接法。
- ■4~20mA, 0~5V, 0~10V 三种量程可选。

1.3 主要技术指标

直流供电 (默认)	DC 10-30V			
最大功耗	0.4W			
工作温湿度	-40℃~+80℃,0%RH~95%RH 非结露			
TVOC 测量量程	0~60000ppb			
测量对象	挥发性有机物			
数据刷新时间	2s			
TVOC 测量精度	±8%FS±125ppb (@20000ppb 异丁烯标准气体,60% RH,25℃)			
输出信号	4~20mA,0~5V,0~10V 可选			
安装方式	壁挂式安装			
预热时间	≤24h			
负载能力	电压输出	输出电阻≤250Ω		
火纸肥刀	电流输出	≤600 Ω		



2. 产品选型

RS-				公司代号	
	TVOC-				TVOC 变送器
		I20-			4~20mA 电流输出
		V05-			0~5V 电压输出
		V10-			0~10V 电压输出
			2-		壁挂王字壳
				4	内置精装探头

3. 设备安装说明

3.1 设备安装前检查

设备清单:

- TVOC 变送器设备 1 台
- 合格证、保修卡等
- 膨胀塞2个、自攻螺丝2个

3.2 安装步骤



3.3 接线



3.3.1: 电源接线

宽电压 10~30V 直流电源输入。针对 0-10V 输出型设备只能用 24V 供电。

3.3.2: 输出接口接线

设备标配是具有1路独立的模拟量输出。同时适应三线制与四线制。

3.4 具体接线

	线色	说明
电	棕色	电源正(10~30V DC)
源	黑色	电源负
输	黄色	TVOC信号正
出	白色	TVOC信号负

4. 计算方法

4.1 电流型输出信号转换计算

例如 TVOC 量程 0~60000ppb, 4~20mA 输出, 当输出信号为 12mA 时, 计算当前 TVOC。此 TVOC 量程的跨度为 60000ppb, 用 16mA 电流信号来表达, 60000ppm/16mA=3750ppb/mA,即电流 1mA 代表温度变化 3750ppb,测量值 12mA-4mA=8mA, 8mA*3750ppb/mA=30000ppb。

4.2 电压型输出信号转换计算

例如 TVOC 量程 0~60000ppb, 0-10V 输出,当输出信号为 5V 时,计算当前 TVOC。此 TVOC 量程的跨度为 60000ppb,用 10V 电压信号来表达,60000ppb/10V=6000ppb/V,即电压 1V 代表温度变化 6000ppb,测量值 5V-0V=5V,5V*6000ppb/V=30000ppb。

5. 常见问题及解决办法

无输出或输出错误

可能的原因:

- 1)量程对应错误导致 PLC 计算错误,量程请查阅第一部分的技术指标。
- 2)接线方式不对或者接线顺序错误。
- 3)供电电压不对(针对 0-10V 型均为 24V 供电)。
- 4)变送器与采集器之间距离过长,造成信号紊乱。
- 5) PLC 采集口损坏。
- 6)设备损坏。



6. 联系方式

山东仁科测控技术有限公司

地址: 山东省济南市高新区舜泰广场 8号楼东座 2楼整层

邮编: 250101

电话: 400-085-5807

传真: (86) 0531-67805165

网址: www.rkckth.com

云平台地址: www.0531yun.cn







山东仁科测控技术有限公司 官网 欢迎关注微信公众平台,智享便捷服务

7. 文档历史

V1.0 文档建立

V1.1 添加了产品的预热时间说明

附录: 壳体尺寸

壁挂王字壳: 110×85×44mm

