

# 无线式二氧化碳检测仪、无线式二氧化碳分析仪

产品名称	无线式二氧化碳检测仪、无线式二氧化碳分析仪
公司名称	株洲市拓达电子有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:拓达 型号:GCT-CO2-P52 工作原理:红外原理
公司地址	湖南省长沙市岳麓区谷苑路湖南大学科技园创业大厦425室
联系电话	0731-85380092 17375802803

## 产品详情

无线式二氧化碳检测仪、无线式二氧化碳分析仪gct-co2-p52产品特点：

**防爆型设计：**无线式二氧化碳分析仪的电路都是按国家本安要求来设计的，其产品外壳也是通过国家防爆认证的。并且产品获得了国家防爆认证。产品防爆类型为exd ct6 gb

**多功能显示：**仪器可以实时显示当前检测的气体的浓度和当前的时间等数据。 **操作方便：**当您  
需要设置该设仪器时，如报警上下限值设定、时间设定、输出信号选择等操作时。你可以采用遥控器或  
者打开成品上盖2种方式进行操作。 **功能齐全：**拓达公司的无线式二氧化碳分析仪无论从供电电源

选择、标准信号输出选择、量程选择、检测方式等选择方面在行业内都是非常完善的，几乎可以满足你的  
技术要求。 **防雨水、抗腐蚀设计，**在线式二氧化碳分析仪可使用在野外、化工厂、海上等有雨水  
和容易腐蚀性强的环境中。 **安装使用方便：**在设备的安装固定、接线等使用方面上都采用人性化设计。

都是站在现场施工人员角度，一切以方便现场施工人员使用的成熟产品。 **高精度：**采用知名品  
牌的核心传感器配件、先进的硬件和滤波技术、环境导致误差补偿技术确保了产品的高精度。 **维修**

**更换方便：**本着让客户少花钱，又以最快速度更新设备的原则。产品后续使用中需要更换配件和维修方  
面，都是非常方便的。那样将尽量减少因缺少设备导致不能正常施工和生产带来的损失。 **故障率低**

**、稳定可靠：**经过多年在全球各地的石油化工、电力、医疗、农业、航天、矿业等环境中的使用，仪极  
低的故障率。为拓达高速赢得了良好的口碑和高回头率。选择拓达你可以更放心！

**带有自动校正功能：**带有自动校正功能，减少因传感器漂移而造成的检测误差。 **通讯和自诊断**  
功能。仪器可以通过自我诊断得出当前设备运营情况状态。如查看、设定、校正、报警点设置等。

无线式二氧化碳检测仪、无线式二氧化碳分析仪gct-co2-p52技术参数：

--	--

名称	无线式二氧化碳分析仪
别名	无线式二氧化碳检测仪
量程选择	0-2000/5000/10000ppm ; 0-5%/10%/20%/50%/100%vol (其它量程请来电咨询)
分辨率	1ppm或0.1%vol或0.01%vol
显示	带
工作电压	12-35vdc
信号输出 (可选)	1、三线制4-20ma+rs485+2继电器
准确度	$\pm 2\%fs$ , 需要高精度可以联系我们
重复性	1%
继电器数量	2
继电器容量	一组开关量输出2a@30vdc或0.6a@125vac
检测方式 (选择)	扩散式、流通式 (分为带气泵和不带气泵两种)、 管道式

主体材料	铝合金+进口防腐合金
报警方式	led灯报警
声报强度	无
重量	约1.6kg
防爆认证	exd ct6 gb
消防认证	无
计量认证	第三方计量认证
执行标准	gb15322.1-2003,gb3836.1-2010 gb3836.2-2010,gb3836.4-2010
防护等级	ip66
温度范围	-20 ~ 50 （红外/荧光法气体传感器） -40 ~ 70 （热导式原理传感器）
湿度范围	10 ~ 95%rh [ 无凝露 ]
压力范围	0.8 ~ 1.2个大气压（红外）

	0.8 ~ 6个大气压 (热导式原理传感器)
尺寸	<p>总体尺寸：190*130*100mm (长*宽*厚)</p> <p>接线口尺寸：内螺牙1.5mm* 20mm</p> <p>管道安装螺牙尺寸：外螺牙1.5mm* 45mm 流通式</p> <p>安装气管接口尺寸：内径 4mm , 外径 6mm</p>
功耗	< 2w (红外原理) < 2w (热导式原理)