

WGS00-1

单轴倾角传感器

产品简介

WIKA 单轴倾角传感器采用 MEMS 技术,借助地球重力,非接触式测量目标物体的姿态倾角。通过高分辨率差分数模转换器输出模拟量电流信号,同时也支持标准化的CANopen接口输出。结构紧凑坚固,-40℃~85℃工作范围,IP66/67 防护等级,良好的抗外界电磁干扰能力和振动抑制特性,是工业现场控制、平台测量领域的理想选择,可适应在恶劣环境中长期工作。



产品特性

- •紧凑的单轴倾角传感器
- ·MEMS 测量电容原理,稳定和准确的测量结果
- •补偿交叉灵敏度,补偿温度系数
- •可配置振动抑制参数
- •分辨率低至 0.01°
- •可靠的硬件设计,抗雷击、浪涌、静电和端口反接保护

订货代码

WGS00-1-XXXX-XXX-Na

技术规格

产品系列	WGS00-1-XXXX-XXX-Na		
工作电压	10~36V DC		
输出信号	数字输出: CANopen / 模拟输出: 420mA		
测量轴	单轴		
测量范围	0°~+90°/-90°~+90°/0°~+360°		
精度	±0.15°		
重复性误差	±0.1 ° @ +25 °C		
温度误差	±0.008°/K (Typ.)		
振动抑制	020 Hz (滤波器)		
工作温度	-40°C ~ +85°C		
重量	240g		
壳体材料	铝		
防护等级	IP66/IP67		
EMC	IEC 61000-6-2 / IEC61000-6-4		
振动/冲击	IEC 60068-2-27/ IEC 60068-2-64		

徐州威卡电子控制技术有限公司

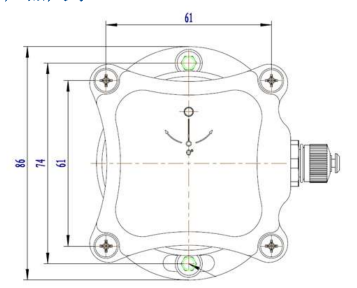
江苏省徐州市经济开发区宝莲寺路 11 号电话: +86 (0)516 87885799 传真: +86 (0)516 87793971

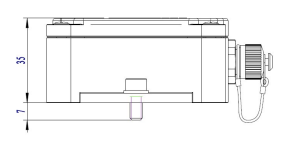
如有技术变更,恕不另行通知。 本规格书内的内容,个别情况下,如经过本公司明确书面确 认,即属保证性质。

网址: www.wika-mc.cn



产品尺寸

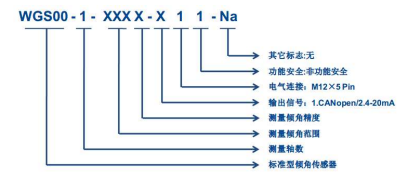




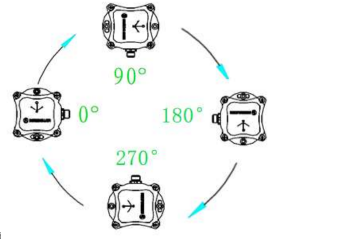
管脚定义

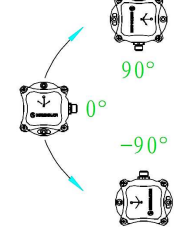
M12 5 芯针式插座	管脚	功能定义	
	信号类型	4~20mA	CANopen
	1	供电电源	屏蔽
(S10)	2	N.C.	供电电源
	3	地	地
	4	信号	CAN_H
	5	N.C.	CAN_L

产品型号说明



安装方式





徐州威卡电子 江苏省徐州市经济开发区宝莲寺路 11 号 电话: +86 (0)516 87885799 传真: +86 (0)516 87793971

网址: www.wika-mc.cn

如有技术变更,恕不另行通知。 本规格书内的内容,个别情况下,如经过本公司明确书面确 认,即属保证性质。

版本 Av3



产品型号列表

型号	测量范围	信号类型
WGS00-1-0904-111-Na	0°-90 °	CANopen
WGS00-1-3605-111-Na	0°-360°	CANopen
WGS00-1-0904-211-Na	0°-90 °	4-20mA
WGS00-1-1804-211-Na	-90°-90 °	4-20mA

网址: www.wika-mc.cn