# WSS系列串行输出倾角模块



### WSS系列倾角模块特点 >>

- 高精度,高稳定性测量
- 传感器核心部件抗震性达20000g
- 两种供电方式:5V,7~35V可选
- PCBA封装
- 工作温度-40~85℃
- RoHS环保
- UART数字输出,TTL开关电平

### WSS系列串行输出倾角模块 可广泛应用于〉〉

- 倾角测量,报警
- 水平调整
- 零点对准
- 汽车安全
- 大坝、桥梁、建筑检测
- 测绘仪器

由于有许多潜在的应用,WSS系列 串行输出倾角模块提供了灵活方便的命 令设置。许多参数都是用户可编程的。 我们希望WSS系列串行输出倾角模块能 帮助您的目标系统实现最好的性能。感 谢您的选用。

## -、产品介绍

感谢您选用WOOSENS WSS系列串行输出倾角 模块。WSS系列串行输出倾角模块是一款低功耗,高性 能的倾角模块,内部采用欧洲原装进口的MENS倾角测 量单元,内置工业标准MCU单元,集成先进的滤波算 法,采用原厂Poka-Yoka标定系统,保证每个模块的性 能具有出色的一致性。



WOOSENS WSS系列串行输出倾角模块具有 UART和开关电平两种输出方式,客户可根据自己系统的

实际情况选择合适的输出接口,所有模块均采用标准的MODBUS-RTU协议,特别方便使用总线通信的客 户,与其他的标准协议的模块兼容.另外,WOOSENS系列产品接收客户对通信协议的定制,可根据客户的 要求,实现模块通信协议的单独定制开发.

## 产品规格

### 2.1 电气参数

参 数	条件	最小值	典型值	最大值	单 位
工作由 匠	宽电压	7	12	35	V
工作电压	单电压		5		V
工作电流		20		30	mA
工作温度		-40		+80	℃
存储温度		-40		+100	℃

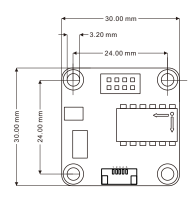
### 2.2 性能参数

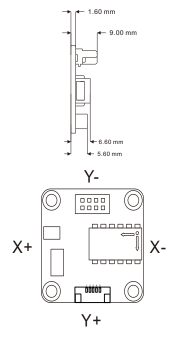
参 数	条 件	规 格
测量方向		X-Y(360度量程仅单轴)
量程		±15°/±30°/±90°/0-360°
输出分辨率		0.002°/0.004°/0.009°/0.006°
重复性		0.01°/0.02°/0.10°/0.04°
零点误差		Max.0.1°
交叉轴误差		Max4%,tye2%
频率响应		10Hz
相对精度	±15°量程	0.02°
	±30°量程	0.04°
	±90°量程(±15°以内)	0.06°
	±90°量程(±60°以内)	0.08°
	±90°量程(±60°以上)	0.15°
	0-360°量程	0.08°
温度漂移	-40~80°C	Max0.008°/°C
默认通信设置		9600,n,8,1

注:以上相对精度为室温20℃条件下测得,如需要特殊的温度漂移规格,请与销售人员联系。

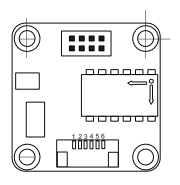


## 三、产品结构图





## 产品接口定义



### 模块接口定义(此型号需配连接线115-02230-0180)

pin1	pin2	pin3	pin4	pin5	pin6
NC	TXD	TTL电平	RXD	VIN	GND

## 五、选型指导

### 7~35V供电

量程	测量轴向	型号
±15°	单轴/双轴	WSS110-L15C/WSS120-L15C
±30°	单轴/双轴	WSS110-L30C/WSS120-L30C
±90°	单轴/双轴	WSS110-L90C/WSS120-L90C
0-360°	单轴	WSS110-L36C

#### 5V供电RS232接口

量程	测量轴向	型号
±15°	单轴/双轴	WSS210-L15C/WSS220-L15C
±30°	单轴/双轴	WSS210-L30C/WSS220-L30C
±90°	单轴/双轴	WSS210-L90C/WSS220-L90C
0-360°	单轴	WSS210-L36C

注:以上量程为标准型号,需要其他量程可联系销售说明。

## 六、通信协议

通信协议请参考文档 "串行输出倾角模块通信协议手册V2.0"



## 联系我们

深圳总部

地址:深圳市南山区沙河西路3009号新能源创新产业园康和盛大楼302室

邮编:518055

电话:(86)755-83439588 传真:(86)755-83439588

E-mail:support@sinocomopto.com

北京

地址:北京市海淀区中关村东路66号世纪科贸大厦C座1003室

邮编:100080

电话:(86)10-62672430/62672431/62672432

传真:(86)21-62672433

E-mail:support@sinocomopto.com

重庆

地址: 重庆市江北区观音桥步行街西环路8号朗晴广场B塔26-5

邮编:400020

电话:(86)23-67736110/67713183

传真:(86)23-67736110

E-mail:support@sinocomopto.com

上海

地址:上海市普陀区江宁路1165号圣天地商务中心705室

邮编:200071

电话:(86)21-52527755/52527722

传真:(86)21-66289900

E-mail:support@sinocomopto.com

成都

地址:成都市武侯区鹭岛路36号鹭岛国际5栋1单元611室

邮编:610040

电话:(86)28-85583342/85583340

传真:(86)28-85583346

E-mail:support@sinocomopto.com

香港

地址:香港葵涌嘉庆路12号港美中心1004室

电话:(852)24208555 传真:(852)24200055

E-mail:ling@sinocomopto.com