

QYQB-01无线倾角报警仪

产品名称	QYQB-01无线倾角报警仪
生产厂家	清易电子（天津）有限公司
价格	/
规格参数	品牌:清易 型号:QYQB-01 产地:河北邯郸
公司地址	天津市武清区白古屯镇富和公路16号103室-20（集中办公区
联系电话	13315062853

产品详情

QYQB-01无线倾角报警仪

CG-70A双轴高精度倾角传感器

抗外界电磁干扰能力强

两年质保

测量精度高

负载能力强

冲击耐久性



不需要附加其他器件

技术参数

高精度倾斜角度（选配”）

测量范围：0~30°

测量精度：±0.06°

分辨率：0.0001°

普及型倾斜角度（选配”）

测量范围：0 ~ 90 °

测量精度：±0.3 °

分辨率：0.01 °

倾斜方位

量程：16方位

其它参数

供电电压：传感器：太阳能（3W）+锂电池供电（5200mAh）

报警仪：12V DC

输入信号：470MHz无线通讯或RS485

探头线长：1.5m（标配）

传输距离：可视距离1.5km

预警值门限：0.8 ° 报警值门限：1.3 °

设备功耗：50mA

防护等级：传感器：IP67（高精度）IP66（普及型）

报警仪：IP67 低功耗无线通讯单元：IP67

三、产品特色

操作便捷，整机只有三个按键，就可以实现所有设置以及查看功能，操作非常简便。

显示直观，面板分两个区域分别显示倾斜角度和倾斜方位数据，倾斜方位数据带有倾斜方位标指示。

无线传输，可视距离可达1.5km，信号流畅稳定告别布线烦恼。

传感器采用太阳能+内置可充电锂电池供电，安装灵活。

低功耗，传感器在散射光环境下，一个月内保持满电，主机数据持续更新。

具备倾斜角度，倾斜方位显示功能，并能够根据倾斜角度作超限预报警输出。

反应灵敏，根据设置的预报警值可迅速进行继电器输出报警信息，延迟小于100ms。

测量精度高，量程宽，稳定性好

结构设计合理，外观质量佳

数据信息线性度好，抗外界干扰能力强。

四、应用领域

可广泛应用在桥梁架设、铁路铺设、土木工程、石油钻井、航空航海、工业自动化、机械加工等领域现场倾角监测和预警。