

建大仁科 古建筑保护隧道工业倾角测量传感器

产品名称	建大仁科 古建筑保护隧道工业倾角测量传感器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	430.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-DIP-N01-1 产地:山东
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

产品详情

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定，期待您的来电！

建大仁科 古建筑保护隧道工业倾角测量传感器

1.产品简介

1.1产品概述

倾角变送器是一款标准工业双轴倾角仪，通过检测使用环境中的倾斜角度来判断设备的倾斜状态，可长期在户外使用。广泛应用于工业倾角测量及危房监测、古建筑保护监测、桥梁桥塔测斜、隧道监测、大坝监测、称重系统倾斜补偿、钻井倾斜控制等行业，安全可靠，外观美观，安装方便。

1.2功能特点

- n 采用卡尔曼滤波算法，使设备采集的角度值精确、稳定。
- n 具有较宽的角度测量范围，输出信号线性度好，可满足绝大多数环境下使用。
- n 采用专用的485电路，标准ModBus-RTU通信协议，通信地址及波特率可设置。
- n 5~30V直流宽电压范围供电。
- n 具有测量范围宽、线形度好、使用方便、便于安装、传输距离远等特点。

1.3技术参数

直流供电（默认）

DC 5-30V

功耗	0.15W
工作温度	-40 —60
量程	X轴-180 ° ~180 ° Y轴-90 ° ~90 °
分辨率	0.01 °
精度	静态精度0.05 ° ，动态精度0.1 °
响应时间	< 1S
防护等级	IP65
默认线缆长度	60cm ，线缆长度可按要求定制
外形尺寸	90*58*36mm
输出信号	RS485(Modbus协议)

1.4产品选型

RS-				公司代号
	DIP-			倾角变送器
		N01-		RS485 (Modbus-
				RTU协议)
			-1	壳体