

PCT-SD-2S-MODBUS动态数字双轴倾角传感器

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | PCT-SD-2S-MODBUS动态数字双轴倾角传感器 |
| 公司名称 | 长沙平川电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 长沙市岳麓区金星北路一段15号景芳心寓北栋208房 |
| 联系电话 | 0731-13574120104 13574120104 |

产品详情

PCT-SD-S-MODBUS动态数字倾角传感器

单双轴型号说明

PCT-SD-1S-MODBUS动态数字单轴倾角传感器

PCT-SD-2S-MODBUS动态数字双轴倾角传感器

主要特性：

集成动、静态双模式组合算法。

根据工作环境不同，产品自动切换动、静态测量模式。

在多种工作环境下保证产品的高精度测量。

当工作环境处于静态模式下，倾角传感器内部会采用静态算法，

当工作环境处于动态模式，倾角传感器内部则会采用动态算法

1)单、双轴倾角量测

2)量程 $\pm 1 \sim \pm 90^\circ$ 可选

3)宽电压输入9 ~ 36V

4)输出方式，MODBUS协议，通讯接口RS232/485

5)高分辨率0.01 °

6)宽温工作-40 ~ +85

7)IP67防护等级

8)高抗振性能>2000g

9) 尺寸 : L72.62 × W42 × H23.1mm

产品应用 :

工程车辆调平 桥梁与大坝监测 高空平台安全保护

医疗设备角度控制 地下钻机姿态导航 盾构顶管应用

基于倾角的方向测量 地质设备倾斜监测 定向卫星通讯天线的俯仰角测量

矿业机械、石油钻井设备 设备水平控制 对准控制、弯曲控制