

## 一种单轴双路（内置 2 个继电器）倾角开关的使用

LCT534T 是一款单轴双路型倾角开关，一共有 8 根线输出，分别是红、黑、绿、黄、白、灰、棕、蓝，红黑是供电线，红正黑负，接 9-36V 直流电，绿、黄、黑是通信线，采用 RS232 方式通信，黑线作公共线，白、灰一组，是一路继电器的两根输出线，倾角小于报警阈值时，白、灰断开，大于等于阈值时，白、灰导通。棕、蓝一组，是另一路继电器输出的两根线，倾角小于报警阈值时，棕、蓝断开，大于等于阈值时，棕、蓝导通。

报警阈值可以通过连接上位机自行修改。上位机还可以观测角度变化情况。

除 LCT534T 以为，咏为传感还有多款倾角开关，还可以根据客户需求，定制各种功能。

LCT534T 型倾角开关具体操作见如下视频。

[https://v.youku.com/v\\_show/id\\_XNDQ5NjU5OTgzNg==.html?firsttime=8](https://v.youku.com/v_show/id_XNDQ5NjU5OTgzNg==.html?firsttime=8)

如有不明之处，可与工程师电话联系，13861816112（微信同号）。



专注于 姿态角度检测领域  
精通于



LCT534T单轴双路倾角开关  
反应灵敏、阈值可调、可定制功能