

霍爾磁力傳感器

- ◆ 主要芯片：LM393、3144 霍爾傳感器
- ◆ 工作電壓：直流5 伏
- ◆ 具有電源指示燈和信號輸出指示。
- ◆ 單路信號輸出。
- ◆ 模塊無觸發，輸出低電平；模塊有觸發，輸出高電平。
- ◆ 靈敏度可調（精調）。
- ◆ 有磁場切割就有信號輸出。
- ◆ 電路板輸出開關量，可以直接接單片機或者本店繼電器模塊，蜂鳴器模塊等。
- ◆ 可用於電機測速/位置檢測等場合

VCC → 接電源正極3.3-5V

GND → 接電源負極

DO → 模塊數字信號輸出，有磁感應是輸出低電平

AO → 霍爾實時電壓輸出

