

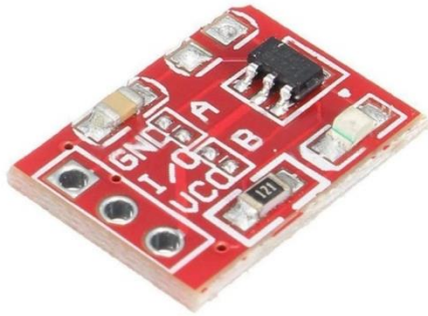
**Beschreibung:**

Dieser kapazitive Taster, für unter einem Euro, ist ideal für Schaltvorgänge ohne Verschleiß oder mechanische Betätigung. Der Sensor wird einfach an eine Versorgungsspannung angeschlossen und gibt bei Annäherung einen High Pegel über den I/O Anschluss aus. Durch die kapazitive Funktionsweise, kann das Modul auch hinter Objekten wie dünnen Glasplatten oder Schranktüren verbaut werden.

**Beschaltung:**

von oben nach unten:

- GND
- I/O
- VCC

**Bild:****Sketch:**

```

dauerhaft
wenn digitale Werte von Pin P0 = 1 dann
  zeige Symbol
ansonsten
  zeige Symbol
  
```

**Erweiterung:** keine