

Artikelnr.: 326447

A000110 - Arduino 4 Relais Schild

ab **23,67 EUR**

Artikelnr.: 326447 Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Arduino



Produktbeschreibung

Arduino 4 Relais Schild

Der Arduino 4 Relays Shield ist eine Lösung für die Ansteuerung von Lasten mit hoher Leistung, die aufgrund der Strom- und Spannungsgrenzen des Controllers nicht von den digitalen E/A von Arduino gesteuert werden können. Der Shield verfügt über vier Relais, wobei jedes Relais 2-polige Umschaltkontakte (NO und NC) bietet. Um die Strombegrenzung jedes Ausgangs zu erhöhen, wurden die beiden Umschaltkontakte parallel geschaltet. Vier LEDs zeigen den Ein/Aus-Zustand jedes Relais an. Eigenschaften

- Thinker Kit-Schnittstelle: 2x TWI, 2x OUT, 2x IN
 Schnittstellen mit Arduino Board: DIO
- Relais: 4 (60 W)
- Betriebsspannung: 5 V
 Strombedarf: 140 mA (bei eingeschaltetem Relais jeweils ca. 35 mA)
 Leiterplattengröße: 53 x 68,5 mm
- Gewicht: 0,044 kg

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

