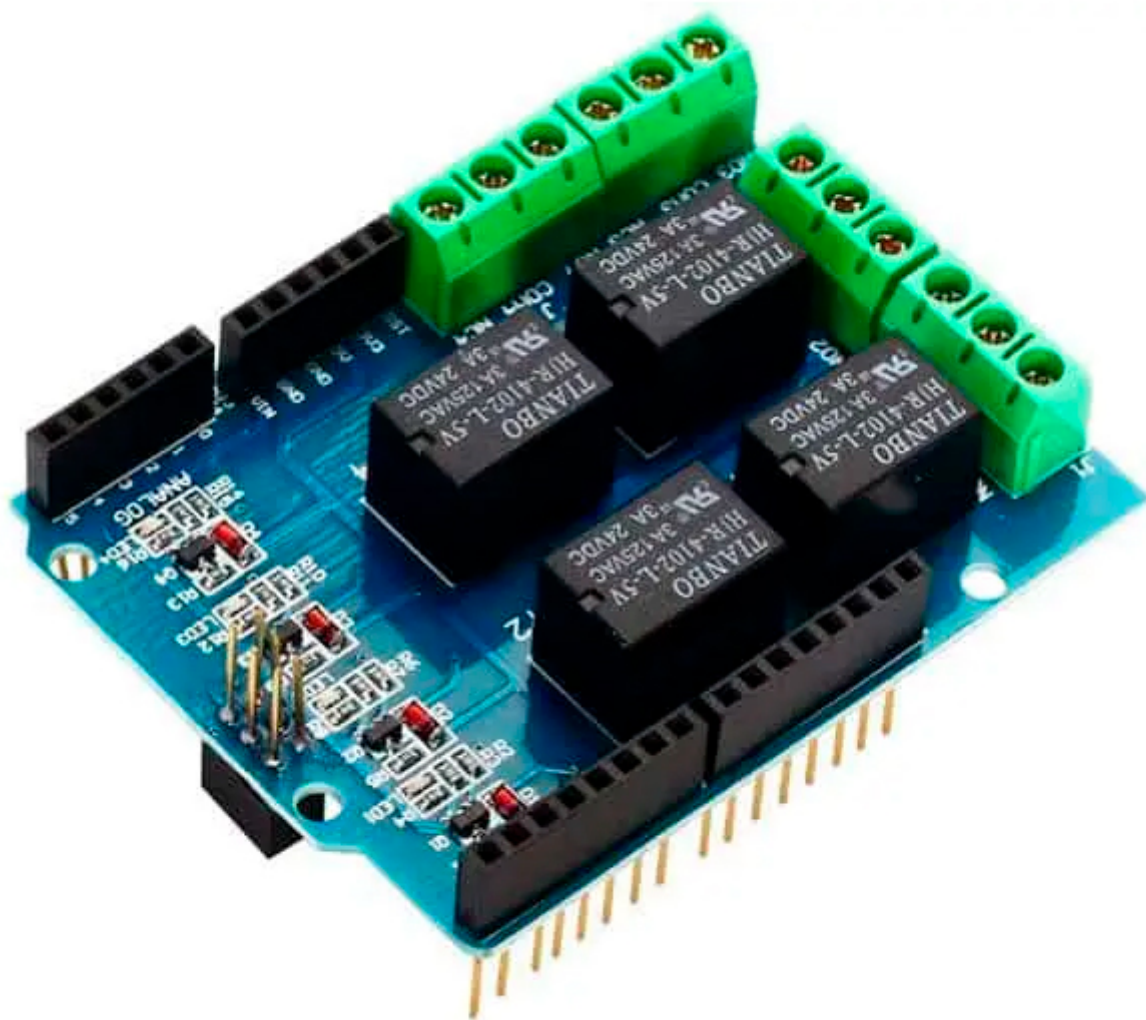


Shield Fishino 4 relè

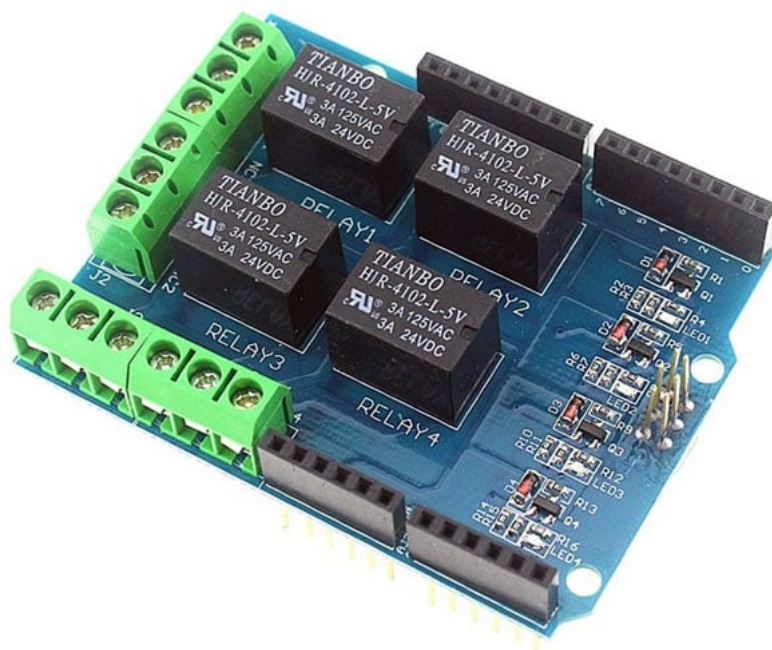
Prezzo: 6.15 €

Tasse: 1.35 €

Prezzo totale (con tasse): 7.50 €



Shield che consente alla board Fishino di comandare 4 utilizzatori mediante relé. Ogni uscita dispone di LED che ne segnala lo stato e morsetto a vite con i contatti del relé (N.A. / N.C. / Comune). Le linee di I/O sono collegate alle corrispondenti di Fishino mediante pin-strip a passo 2,54 mm. La scheda viene alimentata direttamente da Fishino, che fornisce i 5 volt ricavati dal proprio regolatore fra i contatti 5V e GND. I pin utilizzati da Fishino per controllare i relé sono il pin 4, 5, 6 e 7. **N.B.** lo shield può essere utilizzato anche con Arduino o altre schede compatibili, però bisogna prima verificare che i pin del morsetto a vite del relé non entrino in contatto con il connettore USB, solitamente alto in Arduino Uno, Mega, ecc.



Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** tramite Fishino
- **Uscite:** 4 relé
- **Contatti relé:** N.C. / N.A. / Comune
- **Portata contatti relé:** 125 VAC 3 A / 24 VDC 3 A
- **Corrente assorbita da ogni relé:** 15-20 mA
- **Dimensioni (mm):** 68x58x23
- **Peso:** 38 g