

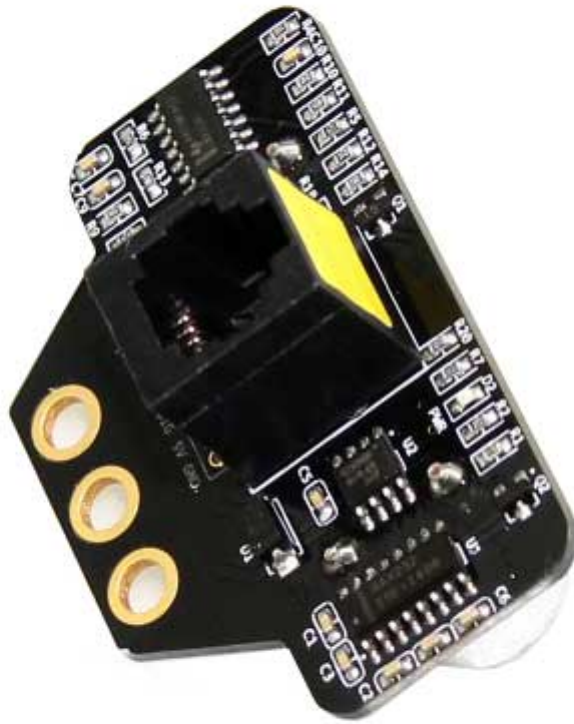
Sensore Ultrasuoni per mBot

Prezzo: 20.08 €

Tasse: 4.42 €

Prezzo totale (con tasse): 24.50 €





Sensore ad ultrasuoni che permette, interfacciato ad Arduino o altro microcontrollore, di misurare una distanza o di rilevare un ostacolo da 3 cm a 4 metri. Dispone di LED di stato, protezione da sovracorrente e interfaccia RJ25 a 6 pin. Con la libreria per Arduino, l'utente può ottenere direttamente una distanza e utilizzare in modo semplice il modulo. Può essere utilizzato con il robot mBot. Dimensioni (mm): 56,13x36x30, peso: 13 grammi.

Specifiche tecniche

- [Arduino Library](#)
- [Example Code](#)