

Sensore di linea con calibrazione automatica

Prezzo: 17.21 €

Tasse: 3.79 €

Prezzo totale (con tasse): 21.00 €



Dotato di 5 coppie RTX di LED IR, questo sensore di linea con calibrazione automatica è in grado di rilevare linee con larghezza compresa tra 1 e 3 cm, di colore scuro o chiaro. La calibrazione viene effettuata con un solo pulsante, premendo 1 volta inizia la calibrazione riconoscendo la superficie sotto di esso, calibrando la soglia tra buio e luminoso (richiede solo 4 o 5 secondi). I dati della calibrazione vengono salvati nella memoria interna non volatile, quindi anche spegnendo e riaccendendo il sensore i dati non andranno persi. Dimensioni (mm): 65x28x15.

[Video](#)

[Caratteristiche tecniche](#)

- Alimentazione: 5 Vdc
- Distanza di rilevamento: da 1 cm a 4 cm
- Lunghezza d'onda LED IR: 940 nm
- Pulsante di calibrazione: - premendo 1 volta inizia la calibrazione - premendo 2 volte per attivare il rilevamento di linea scura - premendo 3 volte per attivare il rilevamento di linea chiara