



KI1236

Codice prodotto: KI1236

Produttore: Shinkoh electronics

Il fotointerruttore KI1236 è costituito da un LED infrarosso e da un Foto IC con uscita digitale.

Le sue caratteristiche principali sono:

- Housing a prova di polvere;
- Alta risoluzione: larghezza della fenditura ottica 0,5 mm;
- Filtro di protezione dalla luce visibile;
- Resistenza integrata per il pilotaggio del LED

Questo fotointerruttore è consigliato per applicazioni dove è necessario rilevare il passaggio di oggetti, quali ad esempio monete, banconote, carte, fogli; quindi in:

- Vending machine;
- Lettore di banconote/carte;
- Ticket machine;
- Stampanti;

L'uscita del modello KI1236 è Pull-Up resistor

Dust Proof	Yes
Larghezza Slot	5 mm
Montaggio	Connector
Output	Photo IC output
Output Mode	Livello logico basso
Serie	Serie KI
Tipo di uscita	Pull-up