

# KI1233

**Codice prodotto:** KI1233

**Produttore:** Shinkoh electronics



Il fotointerruttore KI1233 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 KI1233 è open collector

<b>Dust Proof</b>	Yes
<b>Larghezza Slot</b>	5 mm
<b>Montaggio</b>	Connector
<b>Output</b>	Photo IC output
<b>Output Mode</b>	Livello logico alto
<b>Serie</b>	Serie KI
<b>Tipo di uscita</b>	Open collector