



## KB1242

**Codice prodotto:** KB1242

**Produttore:** Shinkoh electronics

Il fotointerruttore KB1242 è costituito da un LED infrarosso e da un fototransistor.

La sua caratteristica principale è:

- La distanza tra emettitore e rilevatore può essere impostata da 1 mm a 100 mm;

Questo fotointerruttore è consigliato per applicazioni dove è necessario rilevare il passaggio di oggetti; quindi in:

- Vending machine;
- Ticket machine;
- Stampanti;

<b>Dust Proof</b>	Si
<b>Gap</b>	100 mm
<b>Montaggio</b>	Connector
<b>Output</b>	Analog output
<b>Output Mode</b>	Livello logico basso
<b>Tipo di uscita</b>	Open collector