



# KB1241

**Codice prodotto:** KB1241

**Produttore:** Shinkoh electronics

Il fotointerruttore KB1241 è costituito da un LED infrarosso e da un Foto IC con uscita digitale.

La sua caratteristica principale è:

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

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

- Vending machine;
- Ticket machine;
- Stampanti;
- Macchine da gioco;

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