

## KB1780

**Codice prodotto:** KB1780

**Produttore:** Shinkoh electronics



Il fotointerruttore KB1780 è costituito da un LED infrarosso e da un Foto IC.

Le sue caratteristiche principali sono:

- Housing a prova di polvere;
- La distanza tra emettitore e rilevatore può essere impostata da 1 a 10 o 100mm;
- Filtro di protezione dalla luce visibile;
- Connessione tramite cavo o connettore;

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 alto
<b>Tipo di uscita</b>	Open collector