



# KR1570

**Codice prodotto:** KR1570

**Produttore:** Shinkoh electronics

Modello KR1570 costituiti da un LED ultravioletto e fotodiode.

Caratteristiche:

- LED UV - lunghezza d'onda di picco: 365nm.
- Filtro UV tagliato sulla superficie di rilevamento.
- Installazione PC board.

Applicazioni:

- Banconota discriminazione da inchiostro funzionale.
- Scansione banconota per Validator.
- Rilevamento Paper by ultravio

<b>Dust Proof</b>	Yes
<b>Gap</b>	2mm
<b>Montaggio</b>	PCB
<b>Output</b>	Analog output
<b>Output Mode</b>	Livello logico alto
<b>Serie</b>	Serie KR
<b>Tipo di uscita</b>	Pull-up