

Descrizione del Prodotto

Il sensore di colore Festo SBSI-F-R3C-F12-W è progettato per applicazioni industriali che richiedono il riconoscimento preciso dei colori. Con una risoluzione di 736×480 pixel in formato VGA, offre immagini a colori dettagliate. La profondità focale di 12 mm e l'illuminazione a LED bianco garantiscono prestazioni affidabili in varie condizioni operative.

Specifiche Tecniche

- Risoluzione: 736×480 pixel (VGA)
- Tipo di immagine: Colore
- Profondità focale: 12 mm
- Illuminazione: LED bianco
- Interfaccia: Profinet

Applicazioni

Ideale per il controllo qualità, il riconoscimento di oggetti e altre applicazioni industriali che richiedono l'identificazione accurata dei colori.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.