

Descrizione del Prodotto

Il SICK 1042124 è un lettore di codici a barre a montaggio fisso della serie CLV65x, progettato per applicazioni industriali che richiedono una scansione affidabile e precisa dei codici a barre.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo****: Lettore di codici a barre
- ****Serie****: CLV65x
- ****Sorgente luminosa****: Integrata (luce rossa)
- ****Distanza di installazione****: 125,0 mm ~ 1,6 m
- ****Tensione di alimentazione****: 18 ~ 30 V DC
- ****Caratteristiche aggiuntive****: Software incluso
- ****Tipo di montaggio****: Montaggio su telaio
- ****Stile di terminazione****: Cavo con connettore
- ****Protezione dalle infiltrazioni****: IP65 - a tenuta di polvere, resistente all'acqua
- ****Temperatura di funzionamento****: 0°C ~ 40°C

Applicazioni

Il lettore di codici a barre SICK 1042124 è ideale per l'integrazione in sistemi di automazione industriale, logistica e controllo qualità, dove è necessaria una lettura accurata dei codici a barre in ambienti difficili.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.