

Descrizione del Prodotto

Il SICK 1050940 è un lettore di codici a barre laser fisso, modello CLV620-0830, progettato per applicazioni industriali che richiedono una lettura affidabile e precisa dei codici a barre.

Caratteristiche Principali

- **Tecnologia di Scansione:** Laser
- **Distanza Massima di Lettura:** 365 mm
- **Interfacce di Comunicazione:** Ethernet, PROFINET, EtherNet/IP™, EtherCAT®, Serial, CAN, CANopen, PROFIBUS DP
- **Protezione Ingressi:** IP65 - a tenuta di polvere e resistente all'acqua
- **Temperatura di Funzionamento:** 0°C ~ 40°C
- **Alimentazione:** 10 ~ 30 V DC
- **Dimensioni:** 61 x 66 x 38 mm
- **Peso:** 18,5 g

Applicazioni

Il lettore di codici a barre SICK 1050940 è ideale per l'integrazione in sistemi di automazione industriale, logistica e controllo qualità, dove è necessaria una lettura rapida e accurata dei codici a barre.

Note

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