Descrizione del Prodotto

Il Datalogic S937330090 è un lettore di codici a barre manuale progettato per applicazioni industriali. Offre prestazioni di lettura avanzate e un'ergonomia ottimale per l'operatore.

Caratteristiche Principali

- Tecnologia di scansione lineare con linea di scansione verde per un comfort visivo migliorato.
- Funzionalità multi-interfaccia: RS-232, Keyboard Wedge e USB.
- Tecnologia "Green Spot" per conferma visiva di buona lettura.
- Design ergonomico e bilanciato per un uso prolungato.

Specifiche Tecniche

- Tecnologia di scansione: Imager lineare.
- Interfacce supportate: RS-232, Keyboard Wedge, USB.
- Grado di protezione: IP65, resistente a polvere e acqua.
- Resistenza alle cadute: Fino a 2 metri su cemento.
- Temperatura di funzionamento: Da -20°C a 50°C.

Applicazioni Tipiche

- Industria manifatturiera.
- Trasporti e logistica.
- Magazzini e centri di distribuzione.

Accessori Disponibili

- Base di ricarica e comunicazione BC9030.
- Supporto da tavolo/muro HLD-P080.

- Custodia protettiva PC-P090.

Certificazioni

- Conformità CE.
- Certificazione RoHS.

Garanzia

- Garanzia standard di 3 anni.
- Opzioni di estensione della garanzia disponibili tramite il programma EASEOFCARE.

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, visitare il sito ufficiale di Datalogic.