



Anforderung und Lösung

Wir helfen Ihnen, die Kontrolle zu bewahren. Die Innocheck LKI (Leerkasteninspektion) untersucht schnell und zuverlässig Ihre Kästen und Leergebinde zur Vorbereitung für die Verpackung und Palettierung.

Die Beleuchtung von unten bietet optimalen Kontrast zur Inspektion der Kästen auf leere Gefache, defekte Bodenstege, Flaschenreste und Fremdkörper.

Hauptmerkmale

- Die Leerkastenkontrolle ist sowohl für Kastenformate mit linearer als auch mit Waben-Gefacheanordnung geeignet
- Die Beleuchtung ist schräg angeordnet, damit sie nicht von abfallendem Schmutz verunreinigt wird
- Ermöglicht die Inspektion gleicher Gebinde mit unterschiedlichen Gefacheanordnungen

Grundausrüstung

- Edelstahlgehäuse in hygienischem Design
- Langlebige und homogene LED-Beleuchtung
- Hochauflösende Kamera
- Innovative KHS-Bildverarbeitungssoftware





Vorteile

- Steigerung der Anlageneffizienz, da keine Probleme beim Einpacken
- Die robuste Bauweise sorgt für einen langen Produktlebenszyklus
- Einsetzbar für alle Kastensorten
- Einfache Integration durch kompakte Bauweise



Optionen
· Kastenlogoerkennung
· Zusätzliche Abblasing der Beleuchtung
Mögliche Kombinationen
· Innocheck Ausleitsystem
Service
· Weltweiter Service
· Ganzheitliche Beratung und Planung
· ReDiS-Fernwartung
· Schnelle Ersatzteilversorgung

Technische Daten
max. Maschinenleistung
6.000 Kästen pro Stunde
Erkennungsgenauigkeiten
KHS-Standard, ansonsten nach Musterprüfung
Schutzart
IP 65