



Plug & Pick-System bei Alcon Pharma

Einfaches Klippsystem für höchste Flexibilität

Anwendung

KBS hat ein System im Fertigwarenlager der Alcon Pharma GmbH in Freiburg installiert, bei dem sich die Anzeigeelemente von der Trägerschiene entfernen und umstecken lassen.

Das funktioniert sogar im laufenden Betrieb, ohne dass eine aktive Kommissionierposition verloren geht.

Rund 100 A-Artikel mit nahezu identischer Verpackungsoptik lagern in einem Durchlaufregal – bei einer belegorientierten Kommissionierung wäre die Fehlergefahr sehr groß. Nun profitiert Alcon von einer minimalen Fehlerrate bei erhöhter Kommissionierleistung.

Das Anzeigemodul lässt sich auf ein Trägerprofil aufsnappen (snap in-System) und wird über eine Kontaktleiste adaptiert.

Man muss also nur das Trägerprofil fest installieren und kann die Anzeigeelemente bei Bedarf an anderer Stelle platzieren.



Vorteile auf einen Blick

- Einfachste Montage.
- Höchste Flexibilität in der Lager-einteilung.
- Minderung der Fehlerquote.
- Sichere Bestände.
- Leichte Erweiterbarkeit.
- Einsatz von anderen Baugruppen, z.B. Scanner-Interface.

Weitere Besonderheiten

- Mehrfarbige Blickfangleuchte erhöht die Informationsdichte – jedem Bediener kann eine bestimmte Farbe zugeordnet werden.
- Akustischer Signalgeber, der das Drücken der Quittiertaste akustisch bestätigt, sorgt für eine verbesserte Rückmeldung an den Bediener.

Ihre Ansprechpartner:

Michael Weiser Tel. +49 (0)761 / 45 255 -50

Michael Wolf Tel. +49 (0)761 / 45 255 -52

www.kbs-gmbh.de

KBS Industrieelektronik GmbH **KBS**

Burkheimer Straße 10

D-79111 Freiburg

Telefon +49 (0)761 45 25 5 -0

Telefax +49 (0)761 45 25 5 -90