

Konzipiert für Case Coding

Die integrierten Köpfe des InteliJet TS C sind das Wesen dessen, was die industriellen Drucklösungen von Bell-Mark so erfolgreich macht: Robustes Design, solide Verbindungen zu externen Elementen und die besten Druckköpfe der Branche. Alles in einem kommerziellen Standardsystem bereitgestellt.

- HP- & Bell-Mark Technologie kein Chaos mehr und keine Wartung erforderlich
- Robustes Industriedesign für die anspruchsvollsten Installationen
- Druck variabler und fester Daten
- SQL-Datenbank-Anbindung
- Einfache ASCII-Schnittstelle zur Bereitstellung dynamischer Daten von Scannern und PLCs
- Online/Offline-Auftragserstellung



Druckauflösung

• 600 DPI x 300 DPI 250 Fuß pro Minute (ca. 4,57 km/min) • 300 DPI x 300 DPI 500 Fuß pro Minute (ca. 9,1 km/min)

 Druckdichte Benutzerkonfigurierbar

Barcode-Fähigkeit:

87 Typen Statisch Dynamisch 9 Typen

Kostenreduzierung

Senkung der Gesamtbetriebskosten

InteliJet TS C-Geräte sind die kostengünstigste Option zum Bedrucken von Kisten und Kartons. Mit einer speziell für den Druck auf Kraftwellpappe und anderen Kartonmaterialien entwickelten Tinte werden die Gesamtbetriebskosten jederzeit minimiert.

- Niedrigste Gesamtbetriebskosten aller Case-Codierer
- Sofortberichte zu Kosten-pro-Marke und Tintenverbrauch
- 475-ml- oder 800-ml-Großtintensysteme erhältlich
- Druck in Schwarz oder in Sonderfarben

Druckfähige Artikel

- Barcodes Chargencodes Datum/ Verfallsdatum
- Schichtcodes Fixtext Fremdsprachen Bitmaps/Logos
- Benutzereinfügungen Zähler und Chargennummern

Optionen der Benutzeroberfläche

InteliJet TS UNO

- 10,4"-Touchscreen mit integrierter Etikettenerstellungssoftware und aktualisierter Benutzeroberfläche
- Steuerung von bis zu 4 Druckköpfen
- Mehrere benutzerdefinierte Passwortebenen
- Individuelle Überwachung und Diagnose des Tintenfüllstands im Stift
- Vollständige Unterstützung der Datenprotokollierung

- Internetfähige Netzwerkunterstützung und Software-Update
- Vollständig VDP-fähig zum Drucken variabler Daten
- PC-Steuerungssystem mit Solid-State-Laufwerk
- Ethernet, RS232 oder diskrete E/A zum Anschluss an die Verpackungslinie





InteliJet TSX Quattro

- 10,4-Zoll-Touchscreen der Schutzklasse IP67 mit integrierter Software zur Etikettenerstellung & aktualisierter Benutzeroberfläche
- · Steuert 4 oder mehr Druckköpfe
- Integrierte Mehrachsen-Verfahrsystemsteuerung
- Speichern von optionalen Verfahreinstellungen mit Etikett
- Mehrere benutzerdefinierte Passwortebenen
- Individuelle Überwachung und Diagnose des Tintenfüllstands im Stift
- · C.E. Kennzeichnung

- Internetfähige Netzwerkunterstützung und Software-Update
- Vollständig VDP-fähig für variablen Datendruck
- PC-Steuerungssystem mit Solid-State-Laufwerk
- Ethernet, RS232 oder diskrete E/A zum Anschluss an die Verpackungslinie
- Vollständige Unterstützung der Datenprotokollierung
- Interaktives Hilfesystem und Anleitungsvideos
- Smart Chip Ink-Managementsystem

Druck großer
Bereiche
mit bis zu 4
verbundenen
Druckköpfen





 Einrichtbar für gleichzeitiges Bedrucken einer Schachtel auf zwei Seiten



Bulk-Ink-System (Massentinten-system) verfügbar

- Reduziert die Kosten pro Druck und Umrüstzeit
- 475-ml- oder 800-ml-Tintenvorrat je nach Tinte
- Verwendbar mit einem stationären oder einem Querdruckkopf

331 Changebridge Road, Pine Brook NJ 07058 PO BOX 2007 p:973-882-0202 f:973-808-4616 www.bell-mark.de