



contact CL-721 & CL-731

Desktop-Größe – industrielle Leistung



Schnelle Druckgeschwindigkeit: keit: Bis zu 6 Zoll pro Sekunde

Drucken eines typischen Kuriertickets dauert nur eine Sekunde mit der praktischen sofortiges erstes Etikett Drucken funktion.



Langlebiges internes Netzteil

Alle Drucker verfügen über einen internen Netzstromversorgung bereitzustellen der zuverlässigste Betrieb und Vermeiden Sie das Problem der externen Netzteile.

Merkmale und Vorteile

- Hi-Lift™ Mechanismus für einfaches Laden von Farbbändern und Medien
- Hi-Open™ Hausung für vertikales Öffnen und sicheres Schließen
- Eigenständiger Metallmechanismus für dauerhaften Betrieb
- Interne Stromversorgung für Zuverlässigkeit
- Cross-Emulation™ automatische Spracherkennung
- Sowohl Zebra®- als auch Datamax®-Emulationen werden standardmäßig installiert
- 360 Meter Farbbandkapazität für weniger Farbbandwechsel mit standardmäßigen 1-Zoll-Farbbandkernen
- Anti-Falten-ARCP™-Band mit automatischer Spannung System
- Standardmäßig verstellbarer Mediensensor mit Etikettenlücke und Erkennung schwarzer Markierungen
- Optionale interne WLAN- und Ethernet-Schnittstellen



Druckerspezifikationen

Modelle	CL 721	CL 731
Technologie	Thermotransfer und Direktthermotechnik	
Auflösung	203 dpi (8 Punkte pro mm)	300 dpi (12 Punkte pro mm)
Emulationen (Sprachen)	Datamax® I-Class™ & DMX 400™, Zebra® ZPII®. Automatische Cross-Emulation™-Erkennung. BASIC-Interpreter für die Datenstromverarbeitung.	
Druckgeschwindigkeit (maximal)	4 Zoll pro Sekunde (100 mm/s)	4 Zoll pro Sekunde (100 mm/s)
Druckbreite (maximal)	4,10 Zoll (104,1 mm)	
Medienbreite (min. bis max.)	0,50 Zoll bis 4,65 Zoll (12,5 mm bis 118,1 mm)	
Medienstärke (min. bis max.)	0,0025 - 0,01 Zoll (0,0635 - 0,254 mm)	
Mediensensor	Vollständig verstellbar mit Etikettenaussparung, Kartenkerbe und schwarzem Passerzeichen.	
Medienlänge (min. bis max.)	0,25 Zoll bis 64,00 Zoll (6,35 mm bis 1625,6 mm)	0,25 - 0,35 Zoll (6,35 - 812,8 mm)
Rollengröße (max.), Kerngröße	Innen: 5 Zoll (125 mm) Durchmesser. Äußerlich 8 Zoll mit optionaler Halterung. Kerngröße: 1 Zoll (25 mm)	
Bandgröße	2,9 Zoll (74 mm) maximaler Durchmesser, 360 Meter Länge, 1 Zoll Kerne	
Farbbandwicklung und -typ	Tintenseite nach innen oder außen. Wachs, Wachs/Harz oder Harztyp	
Bandsystem	ARCP™ Automatische Farbbandspannungseinstellung	
Standardschnittstellen	Seriell (RS-232C), USB (Version 1.1)	
Optionale Schnittstellen	Parallel (IEEE-1284), Ethernet (10/100 BaseT), Wireless LAN 802.11b, g, n)	
Gehäuse, Mechanismus und Panel	Hi-Open™-Kunststoffgehäuse mit sicherem Verschluss. Hi-Lift™-Metallmechanismus. Bedienfeld: 4 Tasten und 4 LEDs	
RAM (Standardspeicher)	Insgesamt 16,0 MB, 1,0 MB für den Benutzer verfügbar	
Flash (nichtflüchtiger Speicher)	Insgesamt 4,0 MB, 1,0 MB für den Benutzer verfügbar	
Windows®-Treiber und -Software	Kostenlos auf CD inklusive Designsoftware, die Windows®, XP®, 2003, 2008, Vista™, Windows 7 unterstützt	
Größe (B x T x H) und Gewicht	231 x 289 x 270 mm, 4,5 kg	
Drucker- und Kopfgarantie	2 Jahre auf den Drucker, 50 km oder 6 Monate auf den Druckkopf	



Wir sind Etikettenhersteller und liefern Lösungen genau für Ihre Bedürfnisse. Kontaktieren Sie uns gerne für Hilfe mit Ihrem Projekt.

K-D Hermann GmbH
contact Auszeichnungssysteme
Hainbrunner Straße 97
69434 Hirschhorn



Telefon: 0 62 72 / 9 22 - 3 00
Telefax: 0 62 72 / 9 22 - 4 99
info@contact-online.de
www.contact-online.de