

CITIZEN

Micro HumanTech

CLP-8301

Industrie-Drucker

Breitformat-Drucker



Der Citizen-Drucker CLP 8301, ein Breitformat-Hochleistungsdrucker, ist speziell für anspruchvollste Anwendungen, die das Drucken auf breiten Etiketten erfordern, konzipiert. Mit seiner leistungsstarken 32-Bit-Systemarchitektur ermöglicht der CLP- 8301 eine nahezu sofortige Etikettierung selbst bei äußerst komplexen Etikettenformaten.

Das stabile Metallgehäuse ist widerstandsfähig und bietet einfachen Zugang zu den Medien und dem Farbband. Der Drucker verfügt auch über viele mechanische Einstellvorrichtungen für einen störungs- und knitterfreien Farbbandeinsatz, was bei breiten Medien äußerst wichtig ist, um einen reibungslosen, klaren Druck sicher zustellen.

Die Verbindung zur Außenwelt erfolgt einfach über die standardmäßige parallele und serielle RS232C-Schnittstelle (bis zu 115.200 Bit/s) und optional über eine parallele IEEE-1284-Schnittstelle oder ein Ethernet-Netzwerk- oder USB Schnittstellenmodul.

Um eine vollständige Kompatibilität zu gewährleisten, verfügt der Drucker über eine Softwareemulation nach Industriestandard, die die einfache Verwendung vieler Softwarepakete ermöglicht. Die Windows-Treiber von Citizen sind ebenfalls mit allen gängigen Softwarepaketen kompatibel.

Features:

- Drucken im Breitformat von bis zu 8,6 Zoll und bis zu 9 Zoll breiten Medien
- Parallele u. serielle Schnittstelle standardmäßig; USB- u. Netzwerkoptionen
- Druckauflösung von 300 dpi bei bis zu 4 Zoll pro Sekunde
- Höchste Verarbeitungsleistung für schnellen Durchsatz
- Hi-Lift™-Mechanismus zum einfachen Wechsel von Farbband und Druckmaterial
- Hi-Open™-Gehäuse mit vertikaler Öffnung für minimal vergrößerte Standfläche beim Öffnen und sicheres, sanftes Schließen
- Bedienung von vorne, somit beim Wechseln der Druckmedien und Farbbänder kein Bewegen des Druckers nötig
- Verstellbarer Mediensensor: Standard mit Erkennung von Etikettenzwischenraum und schwarzer Markierung
- Sofortausgabe erste Seite; durchschnittliche Druckgeschwindigkeit 20 Seiten pro Minute
- Hinterleuchtetes LCD-Bedienfeld für einfache Konfiguration mit durchdachtem Menü

Anwendungsbereiche:

- Palettenetiketten
- Ersatz von Endlos- oder regulären Laserdruckern
- Etikettierung chemischer Behälter
- Großformatiger Bannerdruck



CITIZEN

Micro HumanTech

CLP-8301

Technische Daten



Abmessungen

- 395 x 415 x 260 mm (B x T x H)

Gewicht

- 18 kg

Gehäuse/Mechanismus

- Hi-Open™-Metallgehäuse mit sicherem, abgebrems-ten Schließen
- Hi-Lift™-Mechanismus mit 90°-Öffnung

Technologie

- Thermotransfer- und Thermodirektdruck

Farbbandtypen

- Wachs, Wachs/Harz oder Harz

Farbbandwicklung

- Farbseite außen
- automatische Erkennung

Farbbänder

- Länge: 450 m
- Außendurchmesser: max. 78 mm

Bedienfeld

- 2-zeilige hintergrundbeleuchtetes LCD-Feld
- 6 Tasten

Auflösung

- 300 dpi (11,8 Pkt./mm)

Medientypen

- Rolle oder Zickzackfalz
- geschnitten, endlos oder perforiert
- gestanzte Etiketten, Anhänger, Tickets
- innen oder außen gewickelt

Druckgeschwindigkeit

- 100 mm/Sek.

Speicher

- 8 MB RAM
- 2 MB Flash

Maximale Druckbreite

- 219,5 mm

Maximale Rollengröße

- 200 mm Außendurchmesser

Minimale Kerngröße

- 76 mm

Medienbreite

- Min: 76,2 mm
- Max: 228,6 mm

Medienlänge

- Min: 12,7 mm
- Max: 508 mm

Mediensensor

- Verstellbarer Mediensensor mit Erkennung von perforierten, gelochten Medien oder reflektierenden Markierungen

Medienstärke

- 0,140 mm – 0,254 mm

Windows Treiber und Windows Software

- Kostenfrei auf CD beiliegend
- einschließlich Support für Windows® XP®, 2003, 2008, Vista®

Schnittstellen (Standard)

- Parallel
- Seriell RS-232C

Schnittstellen (optional intern)

- Ethernet (10/100 BaseT)
- Wireless LAN (802.11b)

Garantie

- 2 Jahre oder 100 km Druckleistung Herstellergarantie für den Drucker
- Druckkopf: 50 km oder 6 Monate im TT-Modus

