

Ci 5200



Der zuverlässige Einstieg in die CI5000 Serie

Der CI5200 ist der Einstiegsdrucker der CI5000 Serie für typische 1- bis 2-Zeilen Anwendungen mit Geschwindigkeiten bis 414 m/min. Dabei überzeugt er durch alle Leistungsmerkmale der CI5000 Serie: Zuverlässigkeit, Druckqualität und Betriebssicherheit.

Die Zuverlässigkeit ist marktführend, bewiesen durch die einzigartige 24-monatige Standardgarantie, Filterwechsel nur alle 6.000 Stunden, und eine Auslegung der weiteren Komponenten, wie z.B. Pumpen auf Lebenszeit. Ethernet-, RS232-

und USB-Anschlüsse sowie ein IP55 klassifiziertes Stahlgehäuse ermöglichen einen sicheren Einsatz in nahezu jeder Produktionsanlage.

Entwickelt von Citronix.

Geeignet für

Anwender, die für Ihre Produktion auf maximale Verfügbarkeit der Drucksysteme, sowie optimale Lesbarkeit Wert legen.



Breites Spektrum an MEK-, Aceton-, Ethanol- und Spezial-Tinten



Maximale Betriebssicherheit, 24 Monate Garantie



1 bis 2 Druckzeilen bei einer Zeichenhöhe von 3 - 12 mm (5 - 16 Punkte)



Geringe Wartungskosten durch extrem langlebige Komponenten



Exakt lesbare 2D Logos und Barcodes durch CiPrecisionPlus



Einzigtiger, schlagfester 10" Touch Screen in Tablet Qualität



Kennzeichnung bei bis zu 414 m/min Bandgeschwindigkeit



TCP/IP Netzwerk (Monitoring), zusätzlich RS232, USB und SD Slot



Ci 5200

Technische Daten

Display	Komponenten
Sprachauswahl	<ul style="list-style-type: none"> • 10.1" hochauflösendes und farbstarkes TouchScreen Display mit WYSIWYG Textbearbeitung
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none"> • Menü in 40 Sprachen, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Chinesisch und Russisch
Tankkapazität	<ul style="list-style-type: none"> • Continuous Inkjet (CIJ) omni-directional, für überzeugende Druckqualität auf praktisch allen Oberflächen und Materialien
Eingabegeräte	<ul style="list-style-type: none"> • Großer 1,9 l Tintentank und 2,25 l Make-Up Tank für lange kontinuierliche Betriebszeiten
Darstellbare Zeichen	<ul style="list-style-type: none"> • Hochpräzise Bildschirmtastatur mit Layouts und Sonderzeichen für alle Länder • Alphanumerische Zeichen und Logos, Datum/Zeit, Schicht-Code- Zählwerk, Los-/Boxnummer, ID- und 2D-Barcodes (inkl. QR Code und Datamatrixcode) • Bis zu 2 Zeilen • Über 1.000 Texte, Logos und Vorlagen
Speicherkapazität	<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 588 m/min bei 50 dpi
Bandgeschwindigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • AC 100-240 V, 50/60 Hz, 3 A, automatische Umschaltung
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • 406 x 404 x 361 mm ausgeführt in Edelstahl 1.4301
Abmessungen Gehäuse (L/B/H)	<ul style="list-style-type: none"> • 254 x 39,5 x 39,5 mm
Abmessungen Druckkopf (L/B/H)	<ul style="list-style-type: none"> • 18 kg (einschließl. Druckkopf) • MEK, Ethanol und Aceton Schwarz, MEK Rot und Blau
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibler 2,7 m Druckkopfschlauch (optional 4,6 m) • Smart Flush: automatische Reinigung des Druckkopfes bei Abschaltung für eine exzellente Druckperformance bei Inbetriebnahme • Ci Safe Fill um Falschbefüllungen zu 100% vorzubeugen • Tropfengröße Macro 75 µm • Schutzklasse IP55 • Ethernet (Monitoring), R232 und USB Anschluss, sowie SD Karten Slot • Programmierbarer Passwortschutz • Citronix PixelPlus und ciPrecisionPlus
Breites Citronix Tintenspektrum	
Features	
Montage	Installation
Abst. zur Druckoberfläche	<ul style="list-style-type: none"> • Tisch- oder Bodenmontage • Bis zu 50 mm
Fotozellenset	Optionales Zubehör
Drehimpulsgeber	<ul style="list-style-type: none"> • Zuverlässige und präzise Auslösung selbst bei ungewöhnlichen Produktformen • Präzise Druckplatzierung und konstantes Schriftbild auch bei wechselnden Bandgeschwindigkeiten • Rot, gelb, grün Signalisierung des Betriebszustandes • Hochwertiger Unterstand für Ci Systeme, mit 4 großen Rollen und Ablagefach mit abschließbarer Flügeltür
Alarmmangel	
Edelstahlwagen	
	Betriebstemperaturbereich
	<ul style="list-style-type: none"> • 5-45 °C bei 10 - 90% Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend)
	Gewährleistung
	<ul style="list-style-type: none"> • 24 Monate (ausgenommen Verbrauchsmaterial)