

700

FARBETIKETTEN • SCHNELL • DRUCK ON-DEMAND

Der Farbetikettendrucker **VP700** von **VIPColor** ist ein revolutionärer Farbetiketten-Digitaldrucker, der den Farbetikettendruck neu definiert und zu den besten Druckern seiner Klasse gehört.

Dank der Memjet™ Thermal-Inkjet-Technologie kann der Farbetikettendrucker VP700 in einer unglaublichen Geschwindigkeit von 18m/min (100 Etiketten 10 cm x 15 cm in weniger als einer Minute), außergewöhnliche Graphik in lebhaften Farben, tadellose Texte und Barcodes in einer Auflösung von bis zu 1600 x 1600 dpi drucken. Der Farbetikettendrucker VP700 druckt **On-Demand** die genaue benötigte Auftragsmenge und kann Designänderungen Minuten vor dem Druck noch berücksichtigen. Somit wird eine beispielslose Druckgeschwindigkeit, Flexibilität und Unabhängigkeit erreicht. Der Farbetikettendrucker VP700 ist robust, bedienungsfreundlich und ideal für die schnelle, flexible und kostengünstige Inhouse-Produktion von benutzerdefinierten Farbetiketten.

Vorteile

Digitaldruck **On-demand**

Hohe Druckgeschwindigkeit bis 18 m/min

Überzeugend wirtschaftilche Gesamtbetriebskosten (low TCO)

Robustes Industriedesign

Einfach zu bedienen und zu betreiben

Auflösung in höchster Qualität bis 1600x1600* dpi

Der VP700 ermöglicht es Ihnen, Ihren Etikettierungsbedarf "On Demand" an Ort und Stelle, sofort, kostengünstiger und effizienter zu gestalten

Bisherige Vorgehensweise



Stapel von vorgedruckten Etiketten. die entgegengenommern und kontrolliert werden müssen



Großer Lagerplatzbedarf und Überalterungs- und Qualitätsminderungsrisiko



Häufiger Etikettenaustausch für den Nachdruck variabler Information, z.B. Produktionslosnummer, Seriennummer, Datum



Koordinierungsprobleme und längere Lieferfristen bei Änderungen im Design

Schnell, einfach und Kosteneffizient

Die VP700-Vorteile "On Demand"



· Bestellung von nichtbedruckten (Blank-) Etiketten in den benötigten Abmessungen

Vereinfachtes OA erforderlich



 Reduzierter Lagerplatz • Einfache Lokalisierung der benötigten Etiketten



All in One Process lebendige Farben für Ihr Label Layout



Flexible und schnelle Designänderungen möglich und sofort druckbar!

Bei Anwendungen von Memjet (TM) Tinten kompatiblen Etiketten, empfehlen wir einen Testlauf durchzuführen, bevor diese in der Etikettenproduktion (Linder von der Stille vbenutzt werden, damit die Qualität und Kompatibilität der Materialien sichergestellt ist





Technische Daten

LEISTUNG

Bis 304,8 mm pro Sek. (18 m/minute, oder12 ips) Druckgeschwindigkeit

Bis zu 1600 x 1600 dpi Druckauflösung

Schnittstellen USB 2.0 / Ethernet 10/100Base-T / GPIO

Dve-Tinten in 5 Einzel-Patronen von 250ml CYMKK Drucktinte

Stromversorgung Universelle interne Stromversorauna

1D Barcode mindestens Grade B (Code 39) bei Balkenbreite 10 mils Barcode-Qualität

2D Barcode mindestens Grade B (PDF417) bei Zellgrösse 10 mils

MATERIALIEN

Rolle-Rolle, Rolle-Schnitt, Drucken& Festhalten (Print & Hold) Druckvarianten

Etikettenbreite 50,8 - 215,9 mm (2" - 8,5")

Max. Etikettenlänge Bis 1,016 m (40") 0.1 - 0.3 mm

Etikettendicke Matt, halb-glänzend und glänzend Oberflächen

Kompatible Materialien Bitte, Liste der kompatiblen Materialien für VP700 nachschlagen

Registererkennung Lücke (Gap), Schwarze Marke, Endlosmaterial

BETRIEBSUMGEBUNG

Sicherheit

Temperatur/Luftfeuchtigkeit 15 bis 35°C bei RF 20-80%

-5 bis 50°C Lagerungstemperatur

REGULIERUNG & SICHERHEIT

FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), CE (Europe), BSMI (Taiwan)

IEC 60950-1 Compliance (International), RCM (Australia), CCC

(China), cCSAus (US/Canada)

RENUTZUNG & WARTUNG

Integrierter Web-Server Benutzerschnittstelle

Backlit-LCD-Bediendisplay in 8 Sprachen (EN, FR, DE, IT, ES, JP, CN

vereinfacht und traditionell)

LED für Warnungs- und Bereitschaftsanzeige Leichter Zugang zu Druckkopf und Tintenpatronen

Attraktives Design für leichte Bedienung und Wartung Design

Robustes Metallgehäuse für den industriellen Einsatz

Microsoft® Windows XP/Vista®/Windows 7 (32/64bits) Driver für Betriebssystem

Windows Server 2003/2008 R2 (32/64 bits)

Netzprotokoll TCP/IP (Static IP or DHCP Auto.) Geräuschpegel unter 60dBA Geräuschentwicklung

ZUBEHÖR UND ABMESSUNGEN

Eingebautes Abrollgerät (mit metallischer Abdeckung zum Schutz Mitgeliefertes Zubehör

vor Staub) für 76mm Innendurchmesser- und bis 200mm

Drucker (mit eingebautem Abrollgerät), Druckkopf, Tintenpatronensatz

Außendurchmesser-Rollen (8") bei 76mm (3")-Kern

Integrierter automatischer Schneider 476 mm x 497 mm x 585 mm (18,7" x 19,6" x 23,0") Abmessungen

35 kg (77 lbs) Gewicht (nur der Drucker)

1 Jahr begrenzte Fabriksgarantie oder 127 Km Drucklänge (5Mill"), Garantie

je nachdem, was zuerst eintrifft

CMYKK, USB-Kabel, Netzkabel

LIEFERUNG

Gelieferte Materialien

Bemerkungen:

Die technischen Daten sind unverbindlich und jederzeit ohne Mitteilung änderbar.
Die Druckqualität hängt von der Qualität und Kompatibilität der benutzten Materialien ab

Die begrenzte Garantie gilt nicht für Verbrauchsmaterial, Tintenpatronen und Druckkopf
Windows ist eine eingetragene Marke von Microsoft Corporation in den USA und in anderen Ländern

Druckerübersicht



