PP 2030TT

Kompakter Endlosdrucker für Logistik und Industrie



PP 2030TT

Mit dem PP 2030TT erweitert PSi Laser sein Druckerportfolio um einen Thermotransferdrucker, der sich mit anderer Drucktechnologie nahtlos in bestehende Anwendungen für Laserdrucker einfügt. Das kompakte Druckwerk mit dem geraden Papierweg und der genauen Führung des Mediums durch einen Traktor ist bestens geeignet zum Bedrucken von schmalen Formularen wie Etiketten, Warenanhängern u.ä. bis zu einem maximalen Papiergewicht von 160 g/m². Der PP 2030TT ist sofort druckbereit, so dass die erste Seite bereits nach drei Sekunden zur Verfügung steht.

- Druckleistung:bis zu 30 A4-Seiten/min
- Papierbreit bis zu 240 mm (9,45 Zoll)
- Schnittstellen: USB, Seriell, Parallel, Ethernet 10/100 MHz
- Traktorzuführung für Z-gefaltete Medien
- Optionaler Schneider
- Emulationen f
 ür Zeilendrucker und Laserdrucker
- Residente Barcodes



PP 2030TT

TECHNISCHE DATEN

Druckerspezifikation

Geschwindigkeit: bis zu 30 A4-Seiten pro Minute

Auflösung: 300 x 300 dpi

Drucltechnik: Thermotransfer- / Thermodirektdruck

Bedienfeld: grafisches Display, 128 x 64 Punkte,

mit Hintergrundbeleuchtung

Abmessungen: 395 x 260 x 415 mm (B x H x T)

18 kg Gewicht:

Netzspannung: 110 / 230 V

Umgebungs-+5 bis +35 °C, 45 bis 75% rel. L.F.

bedienung:

Papierverarbeitung

Papierart: Endlosformulare und Etiketten mit Z-Faltung

Papierzuführung: mittels Traktor

Ausgabe: Endlos

Schneider: zur Trennung von Druckjobs (Optional) oder Trennung in Einzelblatt

PAPIERFORMATE

Papierbreite: 110 - 240 mm

mit Schneider max. 228 mm

bedruckbarer Bereich 219 mm

Gewicht: max. 160 g/m² Dicke: 0,14 - 0,25 mm

Systemanbindung

Schnittstellen: Seriell: USB. RS232 / RS422

Parallel: **IEEE 1284**

Ethernet 10BaseT/100BaseTX LAN:

HP PCL5e Diablo 630 Emulationen: **IBM** Proprinter TIFF

EPSON FX-80 Postscript

EPL, Datamax, ZPLII

Magnum Code V Optionale Printronix IGP

Kyocera Prescribe Express Emulationen: **PGL**

(weitere Emulationen auf Anfrage)

Jetcaps (HP/SAP) Barcodes: **FAN 8/13**

Code 128, add on Code 39 2/5 3-stroke Datalogik 128 MSi UPC-A, UPC-E 2/5 3-stroke MAtrix Postnet Codabar **PDF 417**

UPS Maxicode Optionale Barcodes: USD5

Datamatrix

(weitere Barcodes auf Anfrage)

Steuereinheit

400 MHz RISC Processor Prozessor:

64 MB RAM Speicher: 16 MB FLASH

Spezielle

Intelligente Barcode-Generierung Funktionen:

Der Barcode wird "on the fly" generiert.

Format Splitting

Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere

Unterformate

Integriertes Formularmanagement

Im FLASH- Speicher lassen sich

Formulare und Fonts ablegen und bei Bedarf abrufen.

Optionale SPS Control

Funktionen: Erlaubt die Einbindung des Druckers in Prozesslinien

und die Steuerung via SPS-Schnittstelle.

Status Out

Nach korrektem Druck einer Seite gibt der Drucker

eine Quittung über die Schnittstelle aus.

Verbrauchsmaterialien

Lebensdauer: bei Transferdruck bis zu 50.000 m Druckkopf:

bei Direktdruck bis zu 30 000 m

Folie: Kerndurchmesser 25,4 mm (1 Zoll)

Länge max. 300 m Beschichtung außen

Die vollständige technische Spezifikationen entnehmen Sie bitte bei Bedarf dem Druckerhandbuch. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

PSi Laser GmbH

Eiserfelder Strasse 316 57080 Siegen, Germany

Tel.: +49 (0)271 31387 -0 F-mail: sales@psi-laser.de Fax: +49 (0)271 31387 -290 Internet: www.psi-laser.de

