

PF8

Tischdrucker der Serie PF8



- IT-freundliche Drucker – unkomplizierte Bereitstellung und Verwaltung insbesondere in Netzwerkimgebungen
- Anschlussoptionen nach Industriestandards (einschließlich interner Fast Ethernet-Schnittstelle)
- Mit Konfigurationstool PrintSet – schnelle Einrichtung, kinderleichte Upgrades
- Einfacher Migrationspfad für vorhandene Druckerbestände (Intermec PC4, beliebige weitere Tischdrucker mit EPL)
- Kompakte Abmessungen – ideal für beengte Umgebungen
- Klappkonstruktion zur einfachen, intuitiven Bestückung
- Robustes, doppelwandiges Gehäuse
- PF8t mit optionalem 25,4-mm-Farbbandkern – längere Betriebszeiten zwischen Rollenwechseln
- Perfekter Allrounder für Medizin, Transport/Versand, Einzelhandel und den Büroalltag

IT-Freundlichkeit wurde bei der Entwicklung der PF8-Serie von Anfang an großgeschrieben. Das Ergebnis sind kompakte, leicht zu handhabende Barcodedrucker, die sich kinderleicht bereitstellen und verwalten lassen. Der geräuscharme, verlässliche Betrieb und die durchdachte Konstruktion prädestinieren sie für leichtere Einsatzbedingungen in medizinischen Einrichtungen, Transport- und Kurierunternehmen, Ladengeschäften oder Büros.

Unkomplizierte Bereitstellung

Beide Modelle der PF8-Serie – der Thermotransferdrucker PF8t und der Thermodirektdrucker PF8d – strotzen nur so von Merkmalen, die Implementierung und Support erleichtern. Neu im Lieferumfang ist Intermec PrintSet. Dieses leistungsfähige Konfigurationstool, das sich schon seit Langem in Kombination mit Intermecs Industriedruckern bewährt, erleichtert das Festlegen von Drucker- und Netzwerkeinstellungen, das Herunterladen von Fonts und Grafiken sowie das Aktualisieren der Firmware. Die Zeiteinsparungen nicht nur bei der Konfiguration, sondern auch bei der laufenden Verwaltung sind beachtlich.

Mit vielfältigen Anschlussoptionen nach Industriestandards – parallel, seriell (USB), optional auch internem Ethernet – fügen sich die PF8-Drucker mühelos in jede Netzwerkimgebung ein. Auch die Migration ist denkbar unkompliziert. Dank kompakter Abmessungen,

identischer Druckmedien und der ESIM-Druckersprache lassen sich vorhandene Intermec-Drucker wie der PC4 oder beliebige weitere Modelle mit EPL-Druckersprache problemlos ersetzen.

Auch direkte Kompatibilität mit zahlreichen Softwareanwendungen – sei es im Unternehmens- oder Medizinbereich – beschleunigt die Einsatzbereitschaft der PF8-Drucker. Der erforderliche IT-Support ist minimal.

Intuitive Bedienung

Die äußerst bedienerfreundlichen PF8-Drucker positionieren sich als ideale Einstiegslösung für den Etikettendruck. Auch Kunden, die vom Laser- oder Tintenstrahl- auf den Thermodruck umsteigen, werden den minimalen Schulungs- und IT-Aufwand zu schätzen wissen. Das doppelwandige, äußerst robuste Gehäuse in praktischer Klappkonstruktion macht das Laden und Nachladen von Druckmedien zum Kinderspiel. Kurz: Auf das PF8-Duo ist Verlass, wann immer funktionssicherer, hochwertiger Barcodedruck gefragt ist.

Kunden mit höherem Druckaufkommen haben beim Thermotransferdrucker PF8t die Wahl zwischen Farbbandkernen von 25,4 mm (1") oder 12,7 mm (½") Durchmesser. Der 25,4-mm-Kern eignet sich für größere Rollen (bis gut 270 m Länge), was die Betriebszeiten verlängert und die Verwendung des gleichen Farbbands wie bei Industriedruckern ermöglicht. Doch auch die Kapazität des

kleineren Kerns kann sich mit rund 90 m Farbbandlänge sehen lassen.

Drucker, bei denen einfach alles passt

Kompakte Proportionen und ein nahezu geräuschloser Betrieb prädestinieren die beiden PF8-Drucker für Umgebungen wie Patientenaufnahmen oder Büros, in denen die Stellfläche knapp bemessen ist. Ob beim Druck von Patientenarmbändern, Rezepturetiketten, Regalkennzeichnungen, Versandetiketten oder Inventarschildern: In nahezu allen geschäftigen Umgebungen, die verlässliche, bedienerfreundliche Barcodedrucker benötigen, wird das Duo zu überzeugen wissen.

Kurzbeschreibung

Der Thermodirektdrucker PF8d und der Thermoübertragdrucker PF8t zeichnen sich durch äußerst kompakte Abmessungen aus. Sie eignen sich für selbstklebende Etiketten, nicht klebende Anhängeschilder und Papierrollen.

Technische Daten nach Modell

| | PF8d | PF8t |
|------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------|
| Länge | 218 mm | 285 mm |
| Höhe | 116 mm | 172 mm |
| Breite | 168 mm | 226 mm |
| Gewicht | 2,0 kg | 2,5 kg |
| Druckauflösung | 203 dpi | Standard: 203 dpi, Optional: 300 dpi |
| Echtzeituhr | Ja | Nicht standardmäßig inbegriffen, kann vor Ort installiert werden |
| Compact Flash- Steckplatz | Nein | Ja |

Druckspezifikationen

Maximale Etikettenbreite: 118 mm

Maximale Etikettenlänge:

Standard: 203 dpi – 1727 mm
300 dpi – 900 mm

Druckausrichtung: Druck von Text, Barcodes und Grafiken in allen vier Richtungen

Druckauflösung: 203 dpi oder 300 dpi (PF8t)

Max. Druckbreite: 203 dpi – max. 104 mm
300 dpi – max. 106 mm

Druckgeschwindigkeit:

203 dpi: einstellbar – bis zu 101,6 mm/s,
300 dpi: 50,8 mm/s

Medienspezifikationen

Etikettenrollen –

max. Durchmesser: 127 mm

Kerndurchmesser: Min. 25,4 mm

Max. 38,1 mm

Papierbreite: Max. 118 mm

Min. 25,4 mm

Etikettenlänge: Min. 12 mm

Etiketten: breite Auswahl in

Standard- und Spezialformaten

Farbbandrollen – PF8t (12,7 mm/1/2")

Max. Länge: 91,1 m

Min. Breite: 59,9 mm

Max. Breite: 110,0 mm

Kern: 12,7 mm ID mit Vertiefungen

Farbbänder: große Auswahl an

Breiten und Rezepturen

Farbbandrollen – PF8t (25,4 mm/1")

Max. Länge: 300 m

Min. Breite: 59,9 mm

Max. Breite: 110,0 mm

Kern: 25,4 mm ID mit Vertiefungen

Farbbänder: große Auswahl an

Breiten und Rezepturen

Connect & Print™

Alle erforderlichen Komponenten – Software, Treiber, ein USB-Kabel, ein paralleles Kabel (PF8t), eine praktische Kurzanleitung sowie eine Begleit-CD mit Etikettengestaltungsprogramm, Windows™-Treiber und Dokumentation – gehören zum Lieferumfang. Einfach anschließen und loslegen!

Software

Druckerbefehlssprache: ESIM (EPL2)

Anwendungen/Treiber: Windows-Druckertreiber InterDriver™

Gestaltungs- und Druckpaket PrintSet von Intermec (für Druckerkonfiguration, Font-Download, Firmware-Upgrade)

Zeichen und Fonts

5 residente alphanumerische Fonts, 8-fach horizontal und 9-fach vertikal erweiterbar.
4 Doppelbyte-Fonts: Koreanisch, Japanisch, Chinesisch GB2312 und Chinesisch BIG-5.
Weitere Fonts zum Download. Grafiken und Symbole können ebenfalls gedruckt werden.

Barcode-Symbologien

Alle verbreiteten eindimensionalen Symbologien sowie 5 zweidimensionale Symbologien: MaxiCode, PDF417, DataMatrix, QR-Code, Composite-Code EAN/ECC für EAN/UCC-128 mit CC-C

Umgebungsbedingungen

+5 °C bis +40 °C

Luftfeuchtigkeit

10 bis 90 %, nicht kondensierend

Stromversorgung

Separates Netzteil

Eingang: 100–240 V AC, 50–60 Hz, 1,9 A

Ausgang: 24 V DC, 3,0 A

Speicherkapazität

Standard: 4 MB Flash, 8 MB SDRAM

Optional: 1 GB CompactFlash (PF8t)

Schnittstellen

Standard: RS-232C, USB 2.0, Centronics (parallel)

Optional: interne Ethernet-Schnittstelle
10/100 Mbit/s, externer Ethernet-Adapter

Protokoll

XON/XOFF, RTS/CTS

Bedienfeld

Mehrfarbige LED und Druck/Vorschub-Taste

Zulassungen

CE, FCC Klasse A, cULus, UL, GS,
TUVGS, CCC, C-TICK, BSMI

Zubehör und Optionen

Serielles Kabel, RS-232-Scannerkabel, paralleles Kabel (IEEE 1284), Self-Strip, Schneidevorrichtung, 300 dpi, 1 GB CompactFlash-Speicher mit Echtzeituhr (PF8t)

MSC Computer Vertriebs-Gesellschaft mbH
Lötsch 39
41334 Nettetal
Deutschland
Telefon: 02153 - 95200
Email: info@msc-computer.de
URL: www.msc-computer.de



Nordamerika
Unternehmenszentrale
6001 36th Avenue West
Everett, Washington
98203, USA
Tel.: (425) 348-2600
Fax: (425) 355-9551

Nord-/Lateinamerika
Regionaler Hauptsitz
Mexiko
Tel.: +52 55 52-41-48-00
Fax: +52 55 52-11-81-21

Süd-/Lateinamerika
Regionaler Hauptsitz
Brasilien
Tel.: +55 11 5502.6770
Fax: +55 11 5502.6780

Europa, Nahost, Afrika
Regionaler Hauptsitz
Reading, Großbritannien
Tel.: +44 118 923 0800
Fax: +44 118 923 0801

Asiatisch-pazifischer Raum
Regionaler Hauptsitz
Singapur
Tel.: +65 6303 2100
Fax: +65 6303 2199

Internet
www.intermec.de
Kontaktdetails für
Niederlassungen:
www.intermec.com/locations

Vertrieb
(800) 934-3163
(425) 348-2726
Gebührenfrei (andere Länder):
00 800 4488 8844
Gebührenpflichtig (andere
Länder): +44 134 435

Intermec Technologies GmbH
Burgunder Straße 31
40549 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 (0) 211 53601-0
Fax: +49 (0) 211 53601-50
E-Mail: germany.
marketing@intermec.com
Internet: www.intermec.de

Copyright © 2011 Intermec Technologies Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Intermec ist eine eingetragene Marke der Intermec Technologies Corporation. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Gedruckt in den USA. 08/11

Die Intermec Technologies Corporation behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Merkmale und Funktionen im Sinne des technischen Fortschritts ohne vorherige Ankündigung zu ändern.