

Datenblatt

FUJITSU Punktmatrixdrucker DL7400 Pro

Hochleistungsdruck und mehrteiliger Highspeed-Druck

Der FUJITSU Punktmatrixdrucker DL7400 Pro, bekannt für seine professionelle Qualität, ist die erste Wahl für den Hochleistungsdruck von mehrteiligen Rechnungen, Kundenaufträgen, Briefpapier und anderen, ähnlichen Dokumenten. Dieser Drucker ist ideal für alle Anwendungen, die Durchschläge mit und ohne Kohlepapier erfordern. Neben exzellenten Papierverarbeitungsfunktionen bietet dieser 24-Nadel-Punktmatrixdrucker eine beeindruckend hohe Druckgeschwindigkeit und bis zu 7 Durchschläge gleichzeitig (plus Original).



DS-Printer_Ver1-0

- Bei 12 Zeichen/Zoll variiert die Druckgeschwindigkeit von 216 Zeichen/Sekunde für Briefqualität bis 606 Zeichen/Sekunde für hohe Entwurfsqualität.

Standardmäßiger Barcode-Druck

- Bei 12 Zeichen/Zoll variiert die Druckgeschwindigkeit von 216 Zeichen/Sekunde für Briefqualität bis 606 Zeichen/Sekunde für hohe Entwurfsqualität.

Flachdruckstruktur

- Dies ermöglicht eine flüssigere Papierzuführung und verbessert die Genauigkeit der Druckbildpositionierung, während der Druck alle Blätter eines Stapels vom obersten bis zum untersten Blatt durchdringt. Dies ist auch effektiv, wenn große Volumen mehrlagigen Papiers verarbeitet werden.

Verschiedene Papierzuführungen

- 8 Papierzuführungen stehen zur Verfügung, über die bis zu 4 Formate gleichzeitig in den Drucker geladen werden können. Das bedeutet, dass Sie sich nicht jedes Mal Gedanken über einen Wechsel der Formate Gedanken machen müssen.

APTC- und HCPP-Funktion

- Die Erkennung der Papierstärke, automatische Anpassung des Kopfabstandes und der Wechsel der Papierzuführung lassen sich über die Anwendungssoftware oder Windows-Treiber realisieren, auch wenn mehrere Papierformate gleichzeitig verwendet werden.

Technische Details

Technische Spezifikationen

Drucktechnologie	Bidirektional mit logischer Suche im Text- und Grafikmodus
Druckkopf	24-Nadel-Punktmatrix
Druckbreite	136 Spalten
Druckgeschwindigkeit: Korrespondenz- / Berichtqualität	240 Zeichen/Sekunde (10 Zeichen/Zoll) / 288 Zeichen/Sekunde (12 Zeichen/Zoll)
Druckgeschwindigkeit: Entwurf-Qualität	505 Zeichen/Sekunde (10 Zeichen/Zoll) / 606 Zeichen/Sekunde (12 Zeichen/Zoll)
Druckgeschwindigkeit: Briefqualität	120 Zeichen/Sekunde (10 Zeichen/Zoll) / 144 Zeichen/Sekunde (12 Zeichen/Zoll)
Auflösung	360 x 360 dpi max. Grafikauflösung nur unter ESC/P-Emulation
Anzahl Kopien	Original + 4 Durchschläge ohne Kohlepapier (im High-Copy-Modus: Original + 7 Durchschläge ohne Kohlepapier)
Papiergrößen	Einzelblatt: Breite: 102 - 420 mm (4,0 - 16,5 Zoll), Länge: 76 - 420 mm (3,0 - 16,5 Zoll), Endlosformular: Breite: 102~420 mm (4,0~16,5 Zoll) Länge: mehr als 102 mm (4,0")
Papierstärke	0,57 mm (0,2244 Zoll)
Papierstärkeneinstellung	Manuell/automatisch
Papiereinzug: Endlospapier	Schubtraktor - Einzug vorne, Ausgabe hinten / Einzug hinten, Ausgabe vorne
Papereinzug: Blatt	Einzug vorne, Ausgabe vorne / Einzug vorne, Ausgabe hinten / Einzug hinten, Ausgabe vorne / Einzug hinten, Ausgabe hinten
Druckgeschwindigkeit	60 ms pro 1/6-Zoll-Zeile
Formulareinzug-Geschwindigkeit	6 Zoll pro Sekunde Endloseinzug
Endlospapier/Blatt-Schalterfunktion	manuell/automatisch
Druckerschnittstellen	Parallel + Seriell: IEEE 1284 Nibble Mode / RS232C 25-polig (abhängig vom Modell) Parallel + USB: IEEE 1284 und USB 1.1 Typ B (abhängig vom Modell) LAN-Option über LAN-Karte
Emulation	Fujitsu DPL24C Plus, Epson ESC/P2, IBM® XL24E
Zeichensätze	Codeseite 437, 850, 851, 852, 855, 860, 862, 863, 865, 866, ISO 8859-1, ECMA94, USA, UK, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Schwedisch, Finnisch, Norwegisch, Dänisch 1 und 2, Ungarisch 1 und 2, Slowenisch 1 und 2, Masowisch 1 und 2, Polnisch 1 und 2, Lateinisch 2 1 und 2, Lateinisch P, PG-DHN, Elot 927, Litauisch 1 und 2, Mik, Mazedonisch, PG-MAC, ABY, ABG, DEC GR, GRIECHISCH 11, HBR-OLD, HBR-DEC, ISO Türkisch, ISO Lateinisch, Kamenisch 1 und 2, Türkisch 1 und 2, Elot 928, Kyryllisch, RUSCII, Lateinisch-9, Spanisch1, Spanisch2, Japanisch, Lateinisch A, KOREANISCH, LEGAL Windows Codeseite 1250, Windows Codeseite 1251, Windows Codeseite 1252, IBM437, IBM851
Barcodes / 2D-Codes	Code 3 von 9 UPC Typ A UPC Typ A mit Prüfzeichen Codabar (NW7) EAN13 EAN8 Industrial 2 of 5 Matrix 2 of 5 Interleaved 2 of 5 Code 128
Resident/Bitmap-Schriftarten	Courier 10, Prestige Elite 12, Boldface PS, Compressed, Draft 12, High-speed Draft 12, OCR-B, OCR-A 10, Correspondence 10, PICA10
Skalierbare Schriftarten	Courier, Nimbus Sans®, Timeless (normal, fett, kursiv)
Eingangsbuffer	Max. 128 KB
Stromverbrauch	bis zu 120 W (durchschnittlich)
Energieverbrauch - Maximum	bis zu 225 W
Energieverbrauch - Minimum	bis zu 14 W (Standby)
Nennspannungsbereich	Einphasig: 220-240 V AC ± 10 %
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz

Compliance

Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
MTBF (nachgewiesen)	20.000 h
Drucker-Lebensdauer	Bis zu 5 Mio. Zeilenvorschübe
Druckkopf-Lebensdauer	bis zu 400 Mio. Anschläge (pro Nadel)
Farbband-Lebensdauer	5 Mio. Zeichen (Entwurfsqualität, alphanumerische Tastatur)

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	600 x 350 x 290
Gewicht	Ca. 17 kg (37 lbs)
Geräuschpegel	59 dBA
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 38 °C (41 - 100 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 80 % RH (relative Luftfeuchtigkeit)
Druckeroptionen	Blatt-Feeder DL7x00, Bestellcode: S26391-F1051-L902 LAN-Board DL3x50+ / DL7400, Bestellcode: S26391-F1051-L900 Tisch für große Blätter DL7x00, Bestellcode: S26391-F1051-L904 Drucker-Farbband Premium DL3x50+ / DL7400, Bestellcode: CA02374-C104 (Bitte verpackten Artikel überprüfen) Drucker-Farbband Ersatz DL3x50+ / DL7400, Bestellcode: CA02374-C204 (Bitte verpackten Artikel überprüfen) Drucker-Farbband Standard DL3x50+ / DL7400, Bestellcode: KA02004-C801 (Bitte verpackten Artikel überprüfen) Druckkopf DL7400+, Bestellcode: S26391-F1051-L908 Tisch für kleine Blätter DL7x00, Bestellcode: S26391-F1051-L905 Leporello-Einheit DL7x00, Bestellcode: S26391-F1051-L903

LAN-Option	10 Base-T, 100 Base-TX, TCP/IP-Protokoll (optionale Karte erforderlich)
-------------------	---

Bestellnummer

	S26391-F1051-L404	EAN: 4057185513463	DL7400Pro Centronics / RS232 Europa
	S26391-F1051-L405	EAN: 4057185513470	DL7400Pro Centronics / USB Europa

Garantie

Garantiedauer	3 Jahre (hängt vom Land ab)
Garantieart	Bring-In Service (je nach Land)
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://www.fujitsu.com/warranty
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Weiterführende Informationen

In addition to FUJITSU Punktmatrixdrucker DL7400 Pro, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

Weiterführende Informationen

Learn more about FUJITSU Punktmatrixdrucker DL7400 Pro, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
www.fujitsu.com/emeia/products/computing/peripheral/accessories

Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter:
<http://www.fujitsu.com/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU

Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Kontakt

Fujitsu Technology Solutions GmbH GmbH
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany
Telefon: 01805 372 100*
Fax: 01805 372 200
Email: cic@ts.fujitsu.com
Website: <http://de.fujitsu.com>
2020-06-17 EM-DE

* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU