

Compuprint

9060 LA

9070 LA



Die Compuprint Druckermodelle 9060LA und 9070LA sind speziell für die Compaq/Digital-kompatible Systemumgebung konzipiert. Sie bilden eine moderne, robuste, zuverlässige und effiziente Druckplattform überall dort, wo DEC ANSI-Kompatibilität ebenso eine zentrale Anforderung ist wie eine hochleistungsfähige Matrix-Drucklösung

Mehrwert und Eigenschaften

- DEC ANSI PPL2-, IBM Proprinter XL24E-, Epson ESC/P-Emulation
- Langlebige 24-Nadel-Druckkopftechnologie
- 600/700 cps bei 10 cpi bis max. 900/1050 cps
- Zwei geradlinige Papierwege von vorne
- Bis zu 8 Durchschläge
- Benutzerfreundliche, voreingestellte Konfigurationen
- Breite Palette von Barcodes und Makro-Zeichen

Eine führende Druckerreihe - jetzt und in Zukunft

Der Compuprint 9060LA und der Compuprint 9070LA beinhalten die neuesten Technologien und Innovationen, die sich auf über 30 Jahre Compuprint Marktführerschaft im Bereich der seriellen Druckertechnologie stützen. Sie sind die bevorzugte Wahl für Druckanwendungen in Unternehmens- und Industrieumgebungen mit einem Druckvolumen von bis zu 50.000 Seiten im Monat. Der Kauf eines dieser Druckermodelle gewährleistet jahrelangen sorgenfreien Druckbetrieb.

Schnell, flexibel, zuverlässig

Der Compuprint 9060LA bzw. 9070LA basiert auf modernsten Technologien und innovativen Funktionen. Diese Drucker garantieren überlegene Leistung bei herkömmlichen Matrix-Druckanwendungen und bieten dem Benutzer ein Höchstmaß an Flexibilität und Automatisierung durch einen einzigartigen, für maximale Zuverlässigkeit ausgelegten Papierweg.

Benutzerfreundlichkeit

Compuprint 9060LA und 9070LA bieten umfassendste Kompatibilität mit der installierten DEC ANSI-Basis sowie der Original-DEC-Funktionalität. Ein klar gegliedertes LCD-Menü ermöglicht den Zugriff auf sämtliche Funktionen. Auf diese Weise kann beispielsweise der Papierweg geändert oder können Makros für die Formulareinrichtung gespeichert werden, so dass sich der Drucker schnell und einfach konfigurieren lässt.

Drucktechnologie	Serieller 24-Nadel-Matrixdrucker																
Druckgeschwindigkeit	Max.: 900 cps (9060LA) und 1050 cps (9070LA)																
	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>15 cpi</td> <td>12 cpi</td> <td>10 cpi</td> </tr> <tr> <td>Draft</td> <td>900/1050 cps</td> <td>720/840 cps</td> <td>600/700 cps</td> </tr> <tr> <td>NLQ</td> <td>348/390 cps</td> <td>278/315 cps</td> <td>232/260 cps</td> </tr> <tr> <td>LQ</td> <td>174/200 cps</td> <td>139/160 cps</td> <td>116/133 cps</td> </tr> </table>		15 cpi	12 cpi	10 cpi	Draft	900/1050 cps	720/840 cps	600/700 cps	NLQ	348/390 cps	278/315 cps	232/260 cps	LQ	174/200 cps	139/160 cps	116/133 cps
	15 cpi	12 cpi	10 cpi														
Draft	900/1050 cps	720/840 cps	600/700 cps														
NLQ	348/390 cps	278/315 cps	232/260 cps														
LQ	174/200 cps	139/160 cps	116/133 cps														
Durchsatz (nach ISO/IEC 10561)	500/550 Seiten/Std. (9060LA/9070LA)																
Zeilenlänge	136 Spalten bei 10 cpi																
Papierhandling	Schubtraktor vorn + optionaler 2. Schubtraktor vorn (Breite 76 bis 432 mm - max. Stärke 0,64 mm) Zugtraktor (optional), 3 Standfußausführungen Automatischer Einzelblatteinzug bis zu 3 Fächer (optional) (jeweils 120 Blatt 80 g/m ² - Breite 89 bis 305 mm - 1+2 Durchschläge)																
Durchschläge	1 + 7 Kopien																
Sonderfunktionen	Automatische Papierwegumschaltung, Papierstärkenabstufung (AGA), papiersparende Abreißfunktion (mit einstellbarem Timeout), automatisches Parken bei Endlosformularen, Code-Update über parallele Schnittstelle, bis zu 4 Konfigurationseinstellungen wählbar und druckbar																
Grafikauflösung (dpi)	60, 80, 90, 120, 180, 240, 360 (Horizontal); 60, 72, 180, 360 (vertikal)																
Zeichenabstand vertikal	2, 3, 4, 6, 8, 12 Zeilen/Zoll, 1, 2, 4 Zeilen/cm, n/60", n/72", n/216", n/180", n/360"																
Zeichenabstand horizontal	5, 6, 6,6, 8,25, 8,55, 9, 10, 12, 13,2, 15, 16,5, 17,1, 18, 20, 24 und proportional																
Barcodes	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code39, Code 128, Code 93, Code 2 of 5 Interleaved, Code 2 of 5 Industrial, Code 2 of 5 Matrix, Postnet, Codabar, MSI																
Zeichensatz	IBM Code-Seiten : CP210, CP220, USA (CP437), Griechisch (CP437-G), mehrere Sprachen (CP850), Osteuropa (CP852), Türkisch (CP 853), Kyrillisch (CP855), Türkisch (CP857), Euro PC mehrere Sprachen (CP858), Portugiesisch (CP860), CP861, Hebräisch (CP862), Kanada/Französisch (CP863), Arabisch (CP864), Dänemark/Norwegen (CP865), Russisch (CP866), CP869, Abicomp, BRASCI, Mazowian, Code MJK, Bulgarisch, ISO-8859-7, ISO 8859/15, ISO Latein 1T, D-Hebräisch, Neuhebräisch - nationale EPSON-Varianten : USA, Frankreich, Deutschland, Großbritannien, Dänemark-1, Schweden, Italien, Spanien-1, Japan, Norwegen, Dänemark-2, Spanien-2, Lateinamerika, Türkei, Korea, Legal, Althebräisch - DEC ANSI G0-Zeichensätze : US ASCII - Britisch - DEC Finnisch - Französisch - DEC Französisch/Kanada - Deutsch - ISO Italienisch - JIS Rumänisch - DEC Norwegen/Dänemark - ISO Spanisch - DEC Schwedisch - Norwegisch/Dänisch - DEC Niederländisch - DEC Schweiz - DEC Portugiesisch - Legal - DEC Ergänzung - DEC Spez. Grafik - DEC Technisch - DEC 7 Bit Hebräisch - DEC Hebräisch Ergänzung - DEC Griechisch Ergänzung - DEC 7 Bit Türkisch - DEC Türkisch Ergänzung - JIS Katakana DEC ANSI Voreingestellte Zeichensätze: DEC Ergänzung - DEC Spez. Grafik - DEC Technisch - DEC 7 Bit Hebräisch - DEC Hebräisch Ergänzung - DEC Griechisch Ergänzung - DEC 7 Bit Türkisch - DEC Türkisch Ergänzung - JIS Katakana - ISO Latein 1 - ISO Latein 2 - ISO Latein 5 - ISO Latein Hebräisch - ISO Latein Griechisch - ISO Latein Kyrillisch - ISO Latein 9																
Residente Schriften	Draft, Courier, Roman, SansSerif, Prestige, Script, Orator , OCR-A, OCR-B Download-Zeichen																
Residente Emulationen	IBM XL24 E, Epson ESC/P, DEC ANSI PPL2																
Schnittstellen Parallel	Seriell, bidirektional parallel Centronics 36 Nadeln; seriell RS232 Eingabepuffer 32 KB																
Zuverlässigkeit/Mittlerer Aus-fallabstand	10.000 Stunden																
Druckkopflebensdauer	700 Millionen Zeichen																
Lebensdauer Farbband	Farbband schwarz 15 Mio. Zeichen, Langzeit-Farbband schwarz 20 Mio. Zeichen (optional), Farbband farbig (optional)																
Geräuschentwicklung	<54 dbA																
Elektrische Werte Universal	100 V bis 230 V; Frequenz: 60 Hz / 50 Hz																
Leistungsaufnahme	max. 116 W (Druck), 22 W (Bereitstellung)																
Maße & Gewicht	670 (B) x 320 (H) x 450 (T) mm - 21 kg																



SFERAL WWT - Compuprint SALES CONTACTS

Italy: (+39) 011 9892 141 -
Other Countries: (+39) 011 9892 141 -
Email: sales@sferalwwt.com -
Website: www.sferalwwt.com -



Bestellinformationen

Drucker und Verbrauchsmaterial

Compuprint 9060LA 1. Traktor	PRT9061-LA
Compuprint 9070LA 1. Traktor	PRT9071-LA
Farbband schwarz 15 Mio. Zeichen	PRKN407
Farbband farbig	PRKN408
Langzeit-Farbband schwarz 20 Mio. Zeichen	PRKN707
Farbkit für Farbband farbig oder Langzeit-Farbband	KITN401-0000

Optionen

Zugtraktor	PRF9000
2. Traktor (4 Stacheln)	PRFN900
Basis-Traktor (unten) (6 Stacheln)	PRFN901
2. Traktor (6 Stacheln - erfordert PRFN901)	PRFN103
Offener Standfuß	PRFN405-0000
Standfuß kippar	PRFN406-0000
RapidPrint 1000 für Netzwerkanschluss (10Base-T)	DSTRP-FA

Alle übrigen Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Änderungen vorbehalten.

Copyright © 2007 Sferal wwt

ENBROCH-MAR04