



Compuprint

9060 LA

9070 LA



Las impresoras Compuprint 9060LA y 9070LA han sido diseñadas específicamente para mercados compatibles con Compaq/Digital. Son unas plataformas de impresión modernas, robustas, fiables y eficientes para operaciones donde la compatibilidad con DEC ANSI son un aspecto clave junto con la necesidad de soluciones de impresión matricial para grandes volúmenes.

Características principales

- Emulaciones DEC ANSI PPL2, IBM Proprinter XL24E, Epson ESC/P
- Cabezal de 24 agujas con tecnología de larga duración
- 600/700 cps a 10cpp hasta 900/1050 cps en velocidad máxima
- Doble alimentación frontal del papel con trayectoria rectilínea
- Capaz de imprimir hasta 8 copias
- Fácil de usar, con configuraciones preestablecidas
- Amplia gama de códigos de barras y macro caracteres

Una serie a la vanguardia para hoy y para mañana

La Compuprint 9060LA y 9070LA integran la última tecnología y la innovación basada en los más de 30 años de experiencia que Compuprint tiene como líder en la tecnología de impresoras matriciales. Estos modelos representan la mejor opción para aplicaciones de impresión comerciales e industriales con una carga de trabajo de hasta 50.000 páginas al mes, siendo la mejor inversión para muchos años de impresión sin preocupaciones.

Rápida, flexible, fiable

La Compuprint 9060LA y la 9070LA están fabricadas utilizando las más avanzadas tecnologías y las funciones más innovadoras. Proporcionan un rendimiento superior en aplicaciones de impacto tradicionales, ofreciendo al mismo tiempo el más alto nivel de flexibilidad y automatización para el usuario y una trayectoria única de papel para una impresión de total confianza.

Fácil de usar

Las impresoras Compuprint 9060LA y 9070LA proporcionan la compatibilidad más avanzada con bases DEC ANSI y con operabilidad original DEC. El menú LCD fácil de usar, da acceso a características tales como el cambio en la alimentación del papel y a macro-caracteres para la configuración de formularios, haciendo que la configuración sea muy rápida y fácil.

Tecnología de impresión	Impresora matricial de 24 agujas																
Velocidad de impresión máxima	900 cps (9060LA) y 1050cps (9070LA)																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>15 cpp</td> <td>12 cpp</td> <td>10 cpp</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 cpp	12 cpp	10 cpp	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 cpp	12 cpp	10 cpp														
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														
Productividad	(ISO/IEC 10561) 500 /550pph (9060LA/9070LA)																
Longitud de línea	136 columnas a 10 cpi																
Gestión del papel	Tractor frontal de empuje + 2º tractor de empuje frontal opcional (Ancho desde 76 hasta 432 mm- espesor máximo 0,64 mm) Tractor de arrastre (opcional), 3 tipos diferentes de pedestales; Alimentación automática para hojas sueltas opcional (hasta tres bandejas) con capacidad para 120 hojas de hasta 80gr/m ² y ancho de 89 a 305 mm - 1+2 copias																
Copias	1 + 7																
Funciones especiales	Cambio automático de la trayectoria del papel, Regulación automática de la distancia de la cabeza de impresión (AGA) en función del grosor del papel, Corte de papel en posición cero (Zero tear-off con tiempo de espera seleccionable), Aparcamiento automático del papel continuo. Capacidad de actualización de códigos por interfaces paralelo I/Fs. Selección e impresión de hasta 4 configuraciones.,																
Resolución gráfica (ppp)	60, 80, 90, 120, 180, 240, 360 (horizontal); 60, 72, 180, 360 (vertical)																
Espaciado vertical	2, 3, 4, 6, 8, 12 LPI, 1, 2, 4 LPCM, n/60", n/72", n/216", n/180", n/360"																
Espaciado horizontal	5, 6, 6.6, 8.25, 8.55, 9, 10, 12, 13.2, 15, 16.5, 17.1, 18, 20, 24 y Proportional																
Códigos de barras	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																
Character set	Páginas de código IBM : CP210, CP220, EE UU (CP437), Grecia (CP437-G), Multi- lenguas (CP850), Europa del este (CP852), Turco (CP 853), Cirílico (CP855), Turco (CP857), Euro PC Multi-lenguas (CP858), Portugal (CP860), CP861, Hebreo (CP862), Canadá/ Francia (CP863), Árabe (CP864), Dinamarca /Noruega (CP865), Ruso (CP866), CP869, Abicomp, Brasileño ASCII, Mazowian, Código MJK, Búlgaro, ISO-8859-7, ISO 8859/15, ISO Latino 1T, D-Hebreo, Hebreo nuevo - Variaciones nacionales Epson: EE UU, Francia, Alemania, Reino Unido, Dinamarca-1, Suecia, Italia, España-1, Japón, Noruega, Dinamarca-2, España-2, América Latina, Turquía, Corea, Legal, Hebreo antiguo Caracteres DEC ANSI G0: EE UU SCII - Británico - DEC Finandés - Francés - DEC Francés -Canadiense - Alemán - ISO Italiano - JIS Roman - DEC Noruega /Dinamarca - ISO Español - DEC Sueco - Noruego /Danés - DEC Holandés - DEC Suizo - DEC Portugués - Legal - DEC Suplementario - DEC Gráficos especiales - DEC técnico - DEC 7Bit Hebreo - DEC Hebreo suplementario - DEC Griego suplementario- DEC 7Bit turco - DEC Turco suplementario - JIS Katakana Juego de caracteres DEC ANSI preferencia de usuario: DEC Suplementario - DEC Gráficos especiales - DEC técnico - DEC 7Bit Hebreo - DEC Hebreo suplementario - DEC Griego suplementario - DEC 7Bit Turco - DEC Turco suplementario - JIS Katakana - ISO Latin 1 - ISO Latin 2 - ISO Latin 5 - ISO Latin Hebreo - ISO Latin Griego - ISO Latin Cirílico - ISO Latin 9																
Fuentes residentes	Draft, Courier, Roman, SansSerif, Prestige, Script, Orator , OCR-A, OCR-B Download characters																
Emulaciones residentes	IBM XL24 E, Epson ESC/P, DEC ANSI PPL2																
Interfaces	Serie DEC 423, Bidireccional paralelo Centronics 36 pin; Serie RS232 Buffer de entrada 32 Kbytes																
Fiabilidad	MTBF: 10.000 horas																
Duración de cabezal	700 millones de caracteres																
Duración de la cinta-	Cartucho de cinta negra 15 MC, Cartucho de cinta negra de larga duración 20 MC (opcional), cartucho de cinta de color (opcional)																
Nivel acústico	<54dbA																
Alimentación eléctrica universal	desde 100 a 230 V -Frecuencia : 60Hz / 50Hz																
Consumo eléctrico	116 W max. (imprimiendo), 22 W (en espera)																
Dimensiones físicas y peso	670 (ancho) x 320 (altura)x 450 (profundidad) 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 -



Información para pedidos

Impresoras y consumibles

Compuprint 9060LA primer tractor	PRT9061-LA
Compuprint 9070LA primer tractor	PRT9071-LA
Cartucho de cinta negra 15 MC	PRKN407
Cartucho de cinta color	PRKN408
Cartucho de cinta negra de larga duración 20MC	PRKN707
Juego de color para cartucho de cinta color o cartucho de larga duración	KITN401-0000

Opciones

Tractor de empuje	PRF9000
Segundo tractor (con 4 puntos de arrastre)	PRFN900
Tractor inferior base (con 6 puntos de arrastre)	PRFN901
2nd tractor (con 6 puntos de arrastre-necesita PRFN901)	PRFN103
Pedestal abierto	PRFN405-0000
Pedestal inclinado	PRFN406-0000
RapidPrint 1000 para conexiones de red (10Base-T)	DSTRP-FA

Especificaciones sujetas a modificación sin aviso. Los demás nombres de empresas y productos corresponden a marcas comerciales o registradas de sus titulares respectivos.

Copyright © 2007 Sferal wwt

ENBROCH-MAY04