



Compuprint

MDP40B

MDP40T^{plus}



La serie Compuprint MDP 40 è stata progettata per gestire tutte le applicazioni transazionali di front office e rappresenta la soluzione ideale per le banche, gli uffici postali, le agenzie viaggi e altre organizzazioni che richiedono soluzioni di stampa specializzate.

Caratteristiche e funzionalità

- Velocità di stampa fino a 600 cps
- Sistema di allineamento automatico per eliminare qualsiasi imprecisione
- Sistema di riconoscimento automatico dei margini del documento per garantire la precisione di stampa
- Sistema di controllo automatico dello spessore della carta
- Innovativa modalità che consente una rapida e facile configurazione della stampante

Produttività raddoppiata allo sportello

La stampante Compuprint MDP 40, robusta, affidabile e capace di gestire i documenti in maniera intelligente, migliora notevolmente le prestazioni negli ambienti front office grazie alle funzioni innovative di allineamento automatico, riconoscimento automatico dei margini del documento e regolazione automatica della distanza testina. Compuprint MDP 40 è la stampante di front office più veloce sul mercato (600 cps in modalità Draft a 15 cpi) e ha una rumorosità estremamente contenuta (inferiore a 54 dBA). I nastri e la testina di stampa di lunga durata non temono confronti con le stampanti della stessa fascia e garantiscono la stampa di milioni di caratteri ad alta qualità ad un costo di gestione molto basso.

La stampante che sa leggere e scrivere

Il lettore ottico offre notevoli vantaggi nell'identificazione dei moduli e dei biglietti inseriti. La stampante controlla la presenza o meno di marchi, riconosce il supporto inserito e se è corretto avvia la stampa. Il lettore ottico è in grado di riconoscere i parametri di configurazione da un foglio di istruzioni marcato manualmente. Questo modulo può essere distribuito alle sedi periferiche, dove può essere usato anche da personale non addestrato per rendere immediatamente operative le stampanti.

Compuprint MDP 40 è una famiglia innovativa di stampanti progettate per tutti gli ambienti in cui si deve interagire con il pubblico e nei quali i requisiti fondamentali sono la capacità di stampare su supporti speciali (libretti bancari, biglietti, documenti multicopia singoli di vario spessore, disegni, ecc.). Compuprint MDP 40 è la risposta ideale per le soluzioni applicative in mercati verticali quali Banche, Pubblica Amministrazione, Uffici Postali, Agenzie di viaggio, Sanità ed Aziende di trasporto.

Compatibilità

La stampante offre le emulazioni Epson ed IBM. L'integrazione in un gruppo di lavoro è molto semplice, grazie alla compatibilità con i driver di stampanti standard forniti dai principali sistemi operativi (Windows® 3.1x - 95 - 98 - 2000 - NT e Unix AIX). Le funzioni speciali sono attivate dalle emulazioni standard senza comandi specifici aggiuntivi.



Tecnologia di stampa	Testina di stampa: 24 aghi Risoluzione: 360x360 dpi (0xV)																								
Velocità di stampa	<table border="1"> <tr> <td>MDP 40B/C</td> <td>15 cpi</td> <td>12 cpi</td> <td>10 cpi</td> <td>MDP 40 T <i>plus</i></td> <td>15 cpi</td> <td>12 cpi</td> <td>10 cpi</td> </tr> <tr> <td>Draft</td> <td>600 cps</td> <td>480 cps</td> <td>400 cps</td> <td>Draft</td> <td>480 cps</td> <td>420 cps</td> <td>350 cps</td> </tr> <tr> <td>LQ</td> <td>200 cps</td> <td>160 cps</td> <td>133 cps</td> <td>LQ</td> <td>175 cps</td> <td>140 cps</td> <td>117 cps</td> </tr> </table>	MDP 40B/C	15 cpi	12 cpi	10 cpi	MDP 40 T <i>plus</i>	15 cpi	12 cpi	10 cpi	Draft	600 cps	480 cps	400 cps	Draft	480 cps	420 cps	350 cps	LQ	200 cps	160 cps	133 cps	LQ	175 cps	140 cps	117 cps
MDP 40B/C	15 cpi	12 cpi	10 cpi	MDP 40 T <i>plus</i>	15 cpi	12 cpi	10 cpi																		
Draft	600 cps	480 cps	400 cps	Draft	480 cps	420 cps	350 cps																		
LQ	200 cps	160 cps	133 cps	LQ	175 cps	140 cps	117 cps																		
Lunghezza riga (@ 10 cpi)	Fogli singoli: 94 colonne, modulo continuo : 80 colonne (modelli MDP 40T <i>plus</i>)																								
Funzioni speciali	Controllo automatico dello spessore (AGA), allineamento automatico, riconoscimento automatico del bordo Lettura ottica della marcatura, gestione libretti (modelli MDP 40B)																								
Gestione della carta	1 + 5 copie, spessore massimo 0,65 mm (modelli MDP 40B) 1 + 7 copie carta chimica, 1 + 8 copie carta carbone (solo MDP 40T <i>plus</i>) Libretti: spessore massimo, quando aperto, fino a 1,8 mm (modelli MDP 40B)																								
Dimensioni foglio singolo	Lunghezza : min. 68,6 mm - max. 711,2 mm Larghezza : min. 70/90 mm (allineamento manuale/allineamento automatico) - max. 240/226 mm (foglio singolo/multicopia)																								
Dimensioni modulo continuo	Lunghezza : min. 68,6 mm (modelli MDP 40T <i>plus</i>) Larghezza : min. 76 mm - max. 242 mm (modelli MDP 40T <i>plus</i>)																								
Codici a barre	UPC/A, UPC/E, EAN8, EAN13, Code 39, Code 128, Postnet, Codabar, ADD-ON 2, ADD-ON 5, Code 11, Code 93, BCD, MSI, 2/5 Interleaved, 2/5 Matrix, 2/5 Industrial																								
Set di caratteri	PC standard set (CS1-CS2) - 13 set nazioni Epson - CP437 (USA) - CP437G (Greco) - CP850 (Multilingua) - CP851 (Greco) - CP852 (Latin 2) - CP853 (Turco) - CP855 (Russo) - CP857 (Turco) - CP858 (Euro) - CP860 (Portoghese) - CP862 (Ebraico) - CP863 (Francese/Canadese) - CP864 (Arabo) - CP865 (Norvegese) - CP866 (Cirillico) - CP867 (Turco) - CP876 (OCRA) - CP877 (OCRB) - CP1250 (Europa Centrale) - CP1251 (Cirillico) - CP1252 (Windows Latin1 Ansi) - Gost - Tass - Mozawia - ISO 8859/1/2/3/4/5/6/7/8/9/15 - 96 GRECO - Ucraino - ID 12 - ID 14 - ID 17 - CP 1098 (Persiano Arabo) - Roman 8 - CP437 Slavo - Sanyo - Ku - Philip Set di caratteri Olivetti: CS000 - CS010 Internazionale, CS020 Germania, CS 030 Portogallo, CS040 Spagna, CS050 Danimarca/Norvegia, CS060 Francia, CS070 Italia, CS080 Svezia/Finlandia, CS090 Svizzera, CS100 Gran Bretagna, CS110 USA ASCII, CS140 Grecia, CS150 Israele, CS170 Spagna, CS200 Jugoslavia, CS410 Olivetti TCV 370, CS510 SDC, CS520 Turchia, CS540 CIBC, CS 680 OLI-UNIX, CS701 PC-220 Spagna2, CS711 PC-Danimarca/Norvegia, CS712 PC-Danimarca OPE, CS771 PC-210 Grecia																								
Font residenti	Draft, Courier, Gothic, Prestige, Presentor, Script, OCR-A, OCR-B, Boldface																								
Emulazioni	IBM ® Personal Printer 2390+, Proprinter XL24E, Proprinter XL24E-AGM e Epson ® LQ 870 IBM ® 4722, Olivetti ® PR40 plus/PR2/2845, IBM 9068 (solo MDP 40B)																								
Interfacce	Parallela IEEE 1284 bidirezionale, Seriale RS-232 C (commutazione automatica dell'interfaccia)																								
Memoria	Buffer da 32 KB																								
Affidabilità	MTBF : 10.000 ore																								
Durata testina di stampa	400 milioni di caratteri																								
Durata del nastro	Cartuccia nastro nero: 4 milioni di caratteri																								
Alimentazione elettrica	Tensione : 110V e 220V Frequenza : 60Hz e 50Hz																								
Potenza assorbita	20 W max. (in funzione), 10 W (in stand by)																								
Dimensioni e peso	390 (L) x 210 (A) x 320 (P) mm - 14 Kg																								
Condizioni ambiente	Temperatura : operativa 5/40 °C, magazzino 25/60 °C Umidità relativa : operativa dal 20 all'85%, magazzino dal 10% al 90% - senza condensa																								
Standard	EN 60950, IEC 950																								
Ambiente	Conforme Energy Star																								
Livello di rumorosità	54 dBA (modello MDP 40B), 55 dBA (modelli MDP 40T <i>plus</i>)																								


SFERAL WWT - Compuprint SALES CONTACTS

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

Informazioni per l'ordine
Stampanti e consumabili

MDP 40 B flat bed per libretti	PRT0419
MDP 40 T <i>plus</i> flat bed per modulo continuo	PRT0434
MDP 40 T <i>plus</i> (lettore codici a barre) per libretti + modulo continuo	PRT0435
6 nastri neri per la famiglia MDP	PRK4287-6

Opzioni


Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a cambiamento senza preavviso. Tutti i nomi di prodotti ed aziende qui citati sono marchi o marchi registrati di proprietà delle rispettive società.

Copyright © 2007 Sferal wwt

MAY05