

Compuprint SP40

L'imprimante Compuprint SP 40 est conçue pour être la solution d'impression la plus performante pour les applications transactionnelles et les services financiers. Garantissant la bonne exécution des traitements avec un coût d'utilisation faible très compétitif, le modèle Compuprint SP 40 est l'atout idéal à long terme pour les entreprises et les institutions financières.



Valeur ajoutée et fonctionnalités

- Fiable, rapide et puissante
- Conception compacte, élégante et moderne
- Traitement sécurisé des documents et rapidité des transactions
- Facile à utiliser
- Compatibilité totale avec les applications standard et financières d'aujourd'hui
- Intégrant la puissance nécessaire pour répondre aux applications futures et à la migration vers d'autres systèmes

Une gamme d'avant-garde pour aujourd'hui et pour demain

L'imprimante transactionnelle Compuprint SP 40 intègre les toutes dernières technologies et innovations issues de plus de 30 ans de prédominance de Compuprint sur le marché des imprimantes matricielles. Elle a été élaborée à partir des toutes dernières technologies de pointe qui ont permis d'aboutir à l'imprimante transactionnelle la plus efficace et la plus aboutie disponible sur le marché. Elle répond à tous les besoins des applications critiques des entreprises et des organismes financiers.

Rapidité, flexibilité, fiabilité

L'imprimante SP 40 imprime rapidement, en toute sécurité et avec un rendu très net. Sa conception ergonomique et ses fonctions assurent aux utilisateurs une facilité unique de manipulation des documents, leur permettant ainsi de se consacrer entièrement à leurs clients.

La réponse à une multitude de besoins importants en matière d'impression

Equipé du contrôleur électronique le plus flexible et le plus puissant actuellement disponible, le modèle SP 40 constitue la plate-forme idéale pour les sociétés et les développeurs d'applications. Il supporte toutes les applications d'aujourd'hui. Sa plate-forme électronique à architecture ouverte est prête pour le support d'applications futures ou la migration vers d'autres systèmes.



Technologie d'impression	Imprimante matricielle 24 aiguilles
Vitesse d'impression	max: 600 cps · 12 cpi · 10 cpi · 15 cpi · · · Brouillon · 480 cps · 400 cps · 600 cps · · · Qualité courrier · 164 cps · 133 cps · 200 cps · · ·
Longueur de ligne	94 colonnes à 10 cpp
Gestion du papier	Alimentation feuille à feuille, livret, enveloppes, étiquettes Livret : max 2,7 mm (si ouvert), autre type de papier : jusqu'à 0,65 mm Largeur d'une feuille : 65 - 244 mm Longueur d'une feuille : 70 - 470 mm
Multicopie	1 +6
Fonctions particulières	Ajustement automatique de la tête d'impression en fonction de l'épaisseur du papier (AGA), alignement automatique, reconnaissance automatique des bordures, lecture optique de marques, traitement horizontal et vertical des livrets, configuration automatique (reconnaissance automatique des valeurs marquées)
Résolution graphique (ppp)	60 ; 120 ; 180 ; 240 ; 360 (horizontal) 72 ; 90 ; 180 ; 216 ; 360 (vertical)
Interlignage	6-8-12 lignes/pouce - 3-4-6-8-12 lignes/30 mm - n/60, n/72, n/180, n/216, n/360 par pouce
Espacement horizontal	5 ; 6 ; 7,5 ; 8,5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 17,1 ; 20 ; 24 cpp et proportionnel
Codes-barres	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 parmi 5 entrelacé, 2 parmi 5 matrix, 2 parmi 5 industriel
Jeux de caractères	Code pages: Jeu standard pour PC (CS1-CS2) - 13 variantes nationales Epson - CP437 (Etas-Unis) - CP437G (grec) - CP850 (multilingue) - CP851 (grec) - CP852 (latin2) - CP853 (turc) - CP855 (russe) - CP857 (turc) - CP858 (Europe) - CP860 (portugais) - CP862 (hébreu) - CP863 (français/canadien) - CP864 (arabe) - CP865 (norvégien) - CP866 (cyrillique) - CP867 (turc) - CP876 (OCRA) - CP877 (OCRB) - CP1250 (Europe centrale) - CP1251 (cyrillique) - CP 1252 (Windows Latin1 Ansi) - Gost - Tass - Mazowia - ISO 8859/1/2/3/4/5/6/7/8/9/15 - 96GREEK - Ukrainien - ID 12 - ID 14 - ID 17 - CP1098 (farsi) - Roman 8 - CP 437 Slave - Sanyo - Ku - PhilipOlivetti Character CS000 - CS010 International, CS020 Allemagne, CS030 Portugal, CS040 Espagne1,SetCS050 Danemark/Norvège, CS060 France, CS070 Italie, CS080 Suède/Finlande, CS090 Suisse, CS100 Grande-Bretagne, CS110 Etats-Unis ASCII, CS140 Grèce, CS150 Israël, CS170 Espagne 2, CS200 Yougoslavie, CS410 Olivetti TCV 370, CS510 SDC, CS520 Turquie, CS540 CIBC, CS680 OLI-UNIX, CS701 PC-220 Espagne2, CS711 PC-Danemark/Norvège, CS712 PC-Danemark OPE, CS771 PC-210 Grec
Polices résidentes	Brouillon, Courier, Gothic, Prestige, Presentor, Script, OCR-A, OCR-B, Gras
Emulations	IBM © Personal Printer 2390+, Proprinter XL24E, Proprinter XL24E-AGM et Epson © LQ2550/LQ1170, IBM © 4722, Olivetti © PR40 plus/PR2/PR2845, IBM 9068
Interfaces	Parallèle bidirectionnelle IEEE 1284, série RS-232 C (Commutation d'interface automatique) Version spécifique USB Tampon d'entrée jusqu'à 64 Ko Plug & play (environnements Windows)
Fiabilité	MTBF: 10.000 heures
Durée de vie de la tête d'impression	400 millions de caractères
Durée de vie du ruban	Ruban noir 5 MC - 15 MC
Niveau sonore	< 55dba
Alimentation	Universelle de 100 à 230 V Frequency: 60Hz / 50Hz
Consommation électrique	75 W max. (impression), 7 W (veille)
Dimensions physiques et poids	400 (l) x 200 (h) x 295 (p) mm - < 12 kg



COMPUPRINT SALES CONTACTS

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



Informations relatives à la commande

Imprimante et consommables

Imprimante Compuprint SP 40	PRT0519
6 rubans noirs 5 MC	PRK5287-6
6 rubans noirs 15 MC	PRK5290-6
Special Versions	
Compuprint SP 40 USB	PRT0520
Compuprint SP 40 LAN	PRT0519-LAN
Compuprint SP 40 dual serial I/F	PRT0528
Compuprint SP 40 MSR/W	PRT0529
Compuprint SP 40 MSR/W & MICR	PRT0530
Compuprint SP 40 dual scanner	PRT0531
Compuprint SP 40 dual scanner-MSR/W & MICR	PRT0532
Compuprint SP 40 dual scanner-MSR/W	PRT0533
Compuprint SP 40 Passaporti	PRT0550
Compuprint SP 40 barcode reader	PRT0519-BCR