

Compuprint 10200

L'imprimante professionnelle à 24 aiguilles la plus rapide et la plus robuste pour les gros volumes d'impression



Fiabilité et robustesse

Le design technologique original de l'imprimante Compuprint 10200 à double chemin de papier frontal rectiligne et sa structure fort robuste font de ce modèle la solution idéale pour toutes les applications requérant une grande fiabilité et un haut rendement d'impression.

Grâce à ces fonctionnalités avancées, tels que les capteurs de papier sur chaque entraîneur à picots et le réglage automatique de la tête d'impression (AGA) en fonction de l'épaisseur du papier, le modèle 10200 assure une fiabilité au top niveau pour l'utilisation de n'importe quel type de papier en continu, y compris les modules multicopie, les étiquettes, etc. La durée de vie de la tête d'impression (estimée à 800 millions de caractères) outre la robustesse de l'imprimante et la durée du ruban encreur (20 millions de caractères), font de ce modèle la solution idéale pour les gros volumes d'impression. La nouvelle présentation de l'imprimante et le piédestal fermé augmentent sa stabilité, réduisent le niveau de bruit et protègent l'entrée du papier contre la pénétration de la poussière et de l'humidité.

Hautes performances

Le modèle Compuprint 10200 imprime 750 pages par heure (standard ECMA) et 450 lignes par minute (80 caractères par ligne) et peut être comparé à une imprimante par ligne, avec un prix fort compétitif. La gestion du papier prévoit des fonctions telle que l'alternance automatique des chemins de papier, le déchirement du papier au niveau de la marge de la feuille et le parcage automatique du papier en continu. Ajoutons à ceci le fait que tout le logiciel de l'imprimante se trouve dans une mémoire Flash, ce qui facilite la mise à jour et la personnalisation.

Outre les interfaces parallèle et série standard, il est possible d'avoir des interfaces supplémentaires sur des plaques interchangeables que l'utilisateur peut facilement installer. En option, l'interface Ethernet 10/100Base T avec un logiciel de gestion avec contrôle à distance. La tête d'impression à 24 aiguilles garantit une haute qualité d'impression (jusqu'à 1+7 copies) et est en mesure d'imprimer une vaste gamme de codes à barres et de macro-caractères.

Compuprint 10200 a été conçue et réalisée pour répondre aux exigences de robustesse requises dans tous les milieux d'exploitation, y compris les ambiances industrielles. Ce modèle offre non seulement une grande vitesse d'impression et une haute productivité mais aussi la qualité et la fiabilité. La suprématie reconnue de Compuprint dans ce secteur technologique fait que ce modèle d'imprimante à 24 aiguilles est la plus rapide et la plus robuste présente sur le marché. Le modèle 10200 produit des volumes d'impression semblables à ceux des imprimantes par ligne tout en conservant la flexibilité et le prix d'une imprimante sérielle.



The multitechnology printer company

Compuprint 10200

L'imprimante professionnelle à 24 aiguilles la plus rapide et la plus robuste pour les gros volumes d'impression

Caractéristiques Techniques

Technologie d'impression	Imprimante à impact à 24 aiguilles
Vitesse d'impression	HSD: 1100 cps à 10 cpp Draft: 800 cps à 10 cpp; 960 cps à 12 cpp; 1200 cps à 15 cpp LQ: 133/160/200 cps à 10/12/15 cpp Lignes/minute: 600/450/350 lignes/min à 40/80/100 caractères par ligne
Longueur de ligne	136 caractères à 10 cpp
Productivité (ISO/IEC 10561)	750 pages/h
Gestión del papel	Double entraîneur à picots frontal pour papier en continu avec capteur de papier (largeur: de 76 mm à 432 mm; épaisseur maximum 0,64 mm)
Copies	1+7
Fonctions spéciales	Alternance automatique des chemins de papier Ajustement automatique de la tête d'impression (AGA) en fonction de l'épaisseur du papier Parcage automatique du papier en continu Zero Tear-off
Résolution graphique (ppp)	Horizontale: 60, 80, 90, 120, 180, 360 Verticale: 60, 72, 180
Espacement vertical	6 - 8 - 12 lignes/pouce 3 - 4 - 6 - 8 - 12 lignes pour 30 mm n/60, n/72, n/216, n/180, n/360 par pouce
Espacement horizontal	10, 12, 15, 17.1, 20, 24 cpp
Codes à barres	UPCA/E - EAN8 - EAN13 - UPC/EAN Add-on 2, UPCA/EAN Add-on 5 - Code 39 - Code 128 - Code 11 - Code 93 - MSI - Postnet - Codabar - 2/5 Interleaved - 2/5 Matrix - 2/5 Industrial - Code GP - C25-3BAR - Code BCD - 2/5 Bidirectional
Jeu de caractères	Jeu standard pour PC (CS1-CS2) - 13 jeux nationaux Epson - MAZOWIA - CP1250 (Europe Centrale) - CP1251 (Cyrillique) - CP1252 (Windows Latin 1 Ansi) - 96 Greek - CP 437 (USA) - CP437 (Grec) - CP850 (Multilingue) - CP851 (Grec) - CP852 (Latin2) - CP853 (Turc) - CP855 (Russe) - CP857 (Turc) - CP860 (Portugais) - CP862 (Hébreu) - CP863 (Français-Canada) - CP864 (Arabe) - CP865 (Norvégien) - CP866 (Cyrillique) - CP867 (Turc) - CP876 (OCRA) - CP877 (OCRB) - CP858 (EURO) - Gost - Tass - ISO 8859/1/2/3/4/5/6/7/8/9/15 (EURO)
Styles d'impression résidents	Draft, Courier, Gothic, OCRA, OCRB, Script
Emulations résidentes	Epson ® LQ Series (ESC/P) IBM ® Proprinter XL24 IBM ® Personal Printer 2391+
Interfaces	Centronics/Parallèle IEEE1284 bidirectionnelle Série RS 232-C/RS 422-A Tampon d'entrée jusqu'à 64 koctets Plug & Play (environnements Windows 9X) Commutation automatique des interfaces
Fiabilité	MTBF: >10.000 heures
Durée de vie de la tête d'impression	800 millions de caractères
Durée de vie du ruban encreur	Cartouche de ruban encreur noir de 20 millions de caractères
Niveau de bruit	55 dBA
Alimentation électrique	Tension: universelle 100V - 240V Fréquence: 50 fff 60Hz
Dimensions	720 (L) x 350 (H) x 400 (P) mm
Poids	33 kg (imprimante sans piédestal)
Options	Cartouche de ruban encreur couleur (2 millions de caractères pour chaque couleur) Interface Ethernet 10/100 baseT (PRAN102)

Les caractéristiques techniques pourront subir des modifications sans préavis aucun.



SFERAL WWT - Compuprint SALES CONTACTS

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