

# Zebra® 105SL™



## Zebra® 105 SL

La 105SL, qui allie rapidité, robustesse et fiabilité est la dernière née de la série S de Zebra. Basée sur une plate-forme éprouvée, elle fait l'unanimité parmi les utilisateurs avertis.

### Une connectivité réseau d'avant-garde

La 105SL offre des solutions de connectivité flexibles, dont ZebraNet® Wireless Print Server pour les connexions LAN sans fil 802.11b. Celui-ci vous permet de déplacer l'imprimante ou de la reconfigurer sans impliquer les coûts de câblage élevés.

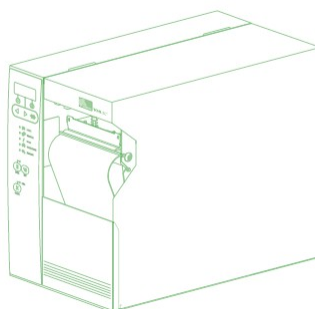
ZebraNet 10/100 Print Server assure une connection filaire ou wireless complète à la demande pour la 105SL sur des réseaux 10Base-T, 100Base-TX ou Fast Ethernet 10/100 à détection automatique.

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Capot et châssis en acier
- Composants internes en métal
- Mécanisme de tête d'impression en métal extrudé

### IDÉALE POUR

- ✓ Étiquetage de conformité Industrie
- ✓ Logistique et gestion de stock
- ✓ Identification de produits
- ✓ Étiquetage sur ligne de production
- ✓ Chaîne d'approvisionnement...



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES\*

## FONCTIONS STANDARD

- Modes d'impression : thermique direct ou transfert thermique
- Construction : capot et châssis en métal
- Technologie E<sub>3</sub> (Element Energy Equalizer™) pour une excellente qualité d'impression
- Processeur 32 bits
- Panneau de contrôle LCD rétro-éclairé
- Ports parallèle, USB 1.1 et série RS-232
- Vitesse jusqu'à 203 mm/s
- Compatible XML

## CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE

### Résolution

8 points par mm/203 dpi  
12 points par mm/300 dpi (en option)

### Mémoire

Standard : 6 Mo de mémoire flash,  
4 Mo de DRAM  
En option jusqu'à 256 Mo (PCMCIA ou CompactFlash)

### Largeur d'impression

104 mm

### Longueur d'impression

203 dpi : 692 mm  
300 dpi : 651 mm (en option)

### Vitesse d'impression

203 mm/s

### Capteurs de support

Capteurs transmissif, réfléchissant en option

### Support

**Longueur maximale de l'étiquette et du dorsal**  
Longueur maximale d'étiquette non continue : 991 mm

### Largeur du support

de 19,4 mm à 115 mm

### Taille maximale du rouleau

• Diamètre externe de 203 mm sur un mandrin de 76 mm de diamètre interne

### Épaisseur du support

de 0,076 mm à 0,305 mm

### Types de support

Continu, découpé, cartonnets, marque noire

- Pour des performances et une qualité d'impression optimales, utilisez exclusivement des consommables qualifiés par MADSOFT

## RUBAN (OPTION TRANSFERT THERMIQUE SEULEMENT)

### Diamètre externe

81,3 mm

### Longueur standard

300 m ou 450 m

### Ratio

1 ruban d'une longueur de 300 m :  
2 rouleaux d'étiquettes  
1 ruban d'une longueur de 450 m :  
3 rouleaux d'étiquettes

### Largeur

de 20 mm à 114 mm

### Installation du ruban

Face encrée à l'extérieur

### Diamètre interne du mandrin

25,4 mm

## Conditions de fonctionnement

### Caractéristiques environnementales

- Températures de fonctionnement : de 0° C à 40° C
- Températures de stockage : de -40° C à 60° C
- Humidité de fonctionnement : de 20 à 85 % sans condensation
- Températures de stockage : de 5 à 85 % sans condensation

### Alimentation

Électrique universelle à détection automatique (compatible PFC) de 90 à 265 VAC, de 48 à 62 Hz

### Homologations

UL 1950, CISPR 22 (callse B), CSA 950, IEC 950, 801-2, -3 et -4  
FCC - CE

## ENCOMBREMENT ET POIDS

- Largeur : 283 mm
- Hauteur : 394 mm
- Profondeur : 495 mm
- Poids : 25 kg
- Poids avec emballage : 29 kg

## Options et accessoires

- Tête d'impression 12 points par mm/300 dpi
- Mode peel – option de décollage passif à l'avant avec ré enrouleur
- Massicot
- Ré enrouleur complet
- Capteur réflectif

Si vous désirez obtenir de plus amples informations, contactez-nous :

### MADSOFT

T 01 60 81 64 10 – F 01 60 81 64 09

[info@madsoft.fr](mailto:info@madsoft.fr) – [www.madsoft.fr](http://www.madsoft.fr)

- Horloge temps réel (en option)
- Clavier/écran (KDU)
- ZBI (Zebra Basic Interpreter)

## ZEBRALINK™ SOLUTIONS

- ZebraNet™ Bridge Enterprise
- ZebraNet 10/100 filaire ou wireless
- ZebraNet Utilities version 7.0
- Zebra Universal Driver

### Options de réseau

- ZebraNet® Wireless Plus (interne) en option
- Serveur d'impression ZebraNet 10/100 (interne ou externe) en option

### Microcode

ZPL II®  
Zebra Global Printing Solution  
EPL2™  
APL  
Web View  
Alert  
ZBI II  
XML

## Codes à barres

- Unidimensionnels : Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 avec jeux secondaires A/B/C et UCC Case Codes, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC et EAN avec ajout de 2 ou 5 chiffres, Plessey, Postnet, 2/5 standard, 2/5 professionnel, 2/5 entrelacé, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code
- Bidimensionnels : Aztec, Codablock, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF417, TLC 39, RSS (ZPL seulement, d'autres langages de microcode peuvent varier)

## Polices et graphiques

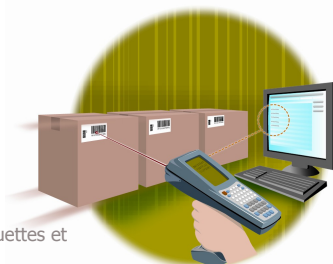
- 7 bitmap, 1 vectorielle (CG Triumvirate™ Bold Condensed)
- Jeux de caractères internationaux prenant en charge la page de codes suivante : page de code IBM® 850 (caractères internationaux)
- Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur, y compris des logos personnalisés
- Commandes graphiques ZPL II, y compris cadres et lignes
- Contient UFST® de Monotype Imaging Inc.

\*Ces caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. © 2007 ZIH Corp. APL, Energy Element Equalizer, EPL, Genuine Zebra Supplies, ZebraDesigner, ZebraLink, ZebraNet et tous les noms et références de produits cités sont des marques commerciales de Zebra. E<sub>3</sub>, Z Series, Zebra, et la représentation de la tête de zèbre, ZebraNet et ZPL II sont des marques déposées de ZIH. Tous droits réservés. Unicode est une marque déposée de Unicode, Inc. UFST est une marque déposée de Monotype Imaging, Inc. Toutes les autres marques citées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

# STOCK APPRO®

## Logiciel de Gestion des Stocks & des

- Logiciel mono poste et réseau
- Conçu pour s'interfacer facilement avec les logiciels de gestion et ERP du marché
- Compatible avec tous nos produits de traçabilité par Codes à Barres - imprimantes d'étiquettes et terminaux portables de saisie



Intégration  
facile  
de vos  
imprimantes  
Zebra



 MADSOFT

les solutions complètes  
pour l'étiquetage industriel