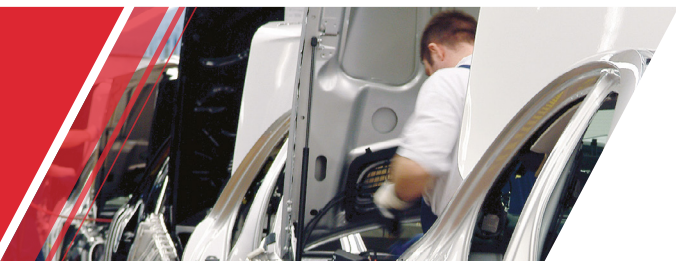


TSC

The Smarter Choice.



SÉRIE TX200 – Imprimante de bureau Transfert Thermique pour étiquettes code-barres **HAUTES PERFORMANCES POUR UNE NOUVELLE GENERATION D'IMPRIMANTES**



PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Vitesse d'impression jusqu'à 203 mm (8") par seconde
- Mémoire Flash de 128 MB et mémoire SDRAM de 128 MB
- Extension mémoire Flash via microSD jusqu'à 32 GB
- Design convivial avec système d'ouverture à clapet
- Interfaces : Série, Ethernet interne, USB 2.0 & USB host en standard
- Ecran TFT couleur 3.5" (Standard pour TX600, en option pour TX200 & TX300)
- Capacité de charge des rouleaux d'étiquettes jusqu'à 127 mm (5") de diamètre extérieur
- Capacité des rubans de 300 m (984')
- Firmware TSPL-EZ™ pour utilisation plug-and-play
- Nombreuses options : module de pré-décollage, cutter d'étiquettes, module Bluetooth externe, Module sans fil intégré 802.11 a/b/g/n, clavier pour applications autonomes
- Homologué ENERGY STAR®

APPLICATIONS

- Commerce/Bureautique
- Identification des produits
- Etiquetage de conformité
- Suivi des actifs
- Gestion de documents
- Etiquetage des linéaires
- Expédition/Réception
- Etiquetage des échantillons
- Gestion des stocks
- Traçabilité des patients

SÉRIE TX200 – Imprimante de bureau Transfert Thermique pour étiquettes code-barres

MODÈLE D'IMPRIMANTE	TX200	TX300	TX600
Résolution	8 dots/mm (203 DPI)	12 dots/mm (300 DPI)	24 dots/mm (600 DPI)
Méthode d'impression	Transfert thermique & Thermique directe		
Vitesse d'impression maxi	203 mm (8")/seconde	152 mm (6")/seconde	102 mm (4")/seconde
Largeur d'impression maxi	108 mm (4.25")	106 mm (4.17")	106 mm (4.17")
Longueur d'impression maxi	25,400 mm (1,000")	11,430 mm (450")	2,540 mm (100")
Boîtier	Boîtier en plastique à double paroi avec clapet		
Dimensions	226 mm (L) x 198 mm (H) x 332 mm (P) 8.90" (L) x 7.80" (H) x 13.07" (P)		226 mm (L) x 200 mm (H) x 332 mm (P) 8.90" (L) x 7.87" (H) x 13.07" (P)
Poids	3,75 kg (8.27 lbs)		4,08 kg (8.99 lbs)
Capacité du rouleau d'étiquettes	127 mm (5") Øext.		
Ruban	300 m long, Øext. max. 67 mm, mandrin 1" (encré coté externe)		
Largeur du ruban	40 mm ~ 110 mm (1.6" ~ 4.3")		
Processeur	CPU RISC32-bit		
Mémoire	<ul style="list-style-type: none"> • Mémoire Flash 128 MB • Mémoire SDRAM 128 MB • Lecteur de carte mémoire microSD, pour extension mémoire flash, jusqu'à 32 GB 		
Interfaces	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • RS-232 • Ethernet interne, 10/100 Mbps • USB Host • Centronics (option usine) • Bluetooth externe (option utilisateur) • Module sans fil intégré 802.11 a/b/g/n (option revendeur) 		
Interrupteur, boutons, LED / LCD	<ul style="list-style-type: none"> • 1 bouton d'alimentation • 1 bouton marche/arrêt • Panneau à LED avec 8 grands icônes 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 bouton d'alimentation • 6 boutons de commande (menu, marche/arrêt, haut, bas, droite, gauche) • Ecran couleur TFT 3.5", 320 x 240 pixels 	
Alimentation	Alimentation électrique universelle externe • Entrée: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • Sortie: DC 24V, 3.75A, 90W		Alimentation électrique universelle externe • Entrée: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • Sortie: DC 24V, 5.41A, 130W
Capteurs	<ul style="list-style-type: none"> • Capteur de gap transmissif • Capteur réfléchissant pour marque noire (position ajustable) • Capteur d'encodage de ruban • Capteur d'ouverture de la tête d'impression 		<ul style="list-style-type: none"> • Capteur de gap transmissif • Capteur réfléchissant pour marque noire (position ajustable) • Capteur de fin de ruban • Capteur d'encodage de ruban • Capteur d'ouverture de la tête d'impression
Horloge Temps réel	Option usine		Standard
Polices internes	<ul style="list-style-type: none"> • 8 polices bitmaps alphanumériques • Police True type Monotype Image® avec une police à taille variable CG Triumvirate Gras Condensé 		
Code barres	<ul style="list-style-type: none"> • Code-barres 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 sous-ensembles A.B.C, Codabar, 2/5 entrelacé, EAN 8, EAN 13, EAN 128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China post, ITF14, EAN14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS • Code-barres 2D TLC39, CODABLOCK F mode, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, Micro PDF 417, GS1 DataBar (RSS barcode) 		
Degré d'inclinaison police et code barres	0, 90, 180, 270 degrés		
Langage d'impression	TSPL-EZ™ (Compatible EPL, ZPL, ZPL II)		
Type de média	Continu, découpe, marque noire, en accordéon, encoche (enroulement externe)		
Largeur de média	19 ~ 112 mm (0.75" ~ 4.4")		
Épaisseur de média	0.055 ~ 0.254 mm (2.17 ~ 10 mil)		
Diamètre du mandrin	25.4 ~ 38.1 mm (1" ~ 1.5")		
Longueur d'étiquette	3 ~ 25,400 mm (0.1" ~ 1,000")	3 ~ 11,430 mm (0.1" ~ 450")	3 ~ 2,540 mm (0.1" ~ 100")
Conditions d'environnement	Température de fonctionnement: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% sans condensation Température de stockage: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% sans condensation		
Conformité	FCC Classe B, CE Classe B, RCM, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, BIS, EAC, ENERGY STAR®		
Normes environnementales	Conforme RoHS, WEEE		
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> • CD logiciel d'étiquetage sous Windows • Guide d'installation rapide • Câble USB • Cordon d'alimentation • Alimentation universelle externe 		
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimante: 2 ans • Tête d'impression: 25 km (1 million de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation) • Platine: 50 km (2 millions de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation) 		
Options usine	<ul style="list-style-type: none"> • Port parallèle Centronics • Horloge temps réel • Ecran TFT couleur 3.5" (y compris Horloge Temps Réel) • Capteur de fin de ruban 		• Port parallèle Centronics
Options revendeur	<ul style="list-style-type: none"> • Module de pré-découpage • Cutter d'étiquettes (coupe totale) • Module sans fil intégré 802.11 a/b/g/n 		
Options utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> • Module Bluetooth (interface série) • Support externe pour rouleau d'étiquettes • Ensemble clavier avec afficheur KP-200 Plus • Clavier intelligent programmable KU-007 Plus 		



TSC
The Smarter Choice.

CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: printer_sales@tscprinters.com

LI ZE PLANT

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3836 6682
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 9597 8098
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

EMEA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 00
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 249 9017
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

MIDDLE EAST

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Tel: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tscprinters.com



selfix
étiquettes adhésives

Selfix SA étiquettes adhésives
case postale 282 · 1926 Fully/VS
tél. +41 79 932 71 07 · info@selfix.com
www.selfix.ch

