

TSC

The Smarter Choice.



SÉRIE TTP-225 – Imprimante code-barres transfert thermique de bureau **PLUS FONCTIONNELLE, PLUS RAPIDE ET PLUS FIABLE**



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Petite taille – faible encombrement
- Utilise les rubans et médias standards du marché
- Conception haute qualité, clapet à double paroi
- Facilité de chargement des consommables
- Capteur d'ouverture de la tête d'impression
- Mémoire de 8MB DRAM et 4MB Flash
- Interfaces série et USB 2.0 en standard, Ethernet en option
- Options incluant : écran LCD, clavier, modules de découpe et de pré-décollage, module Bluetooth, module externe sans fil 802.11 b/g/n
- Produit 'prêt à l'emploi' intégrant les émulations standards du marché y compris les langages d'impression Eltron® et Zebra®
- Homologué ENERGY STAR®

APPLICATIONS

- Retail / Point de Vente
- Etiquetage pour les vidanges & autres services automobiles
- Etiquettes pour prescriptions pharmaceutiques
- Etiquettes pour échantillons médicaux
- Traçabilité des patients en milieu médical
- Etiquetage des linéaires
- Marquage des produits
- Inventaires & Gestion des stocks
- Applications bureautiques & postales
- Etiquettes pour le suivi des dossiers
- Impression de bracelets

SÉRIE TTP-225 – Imprimante code-barres transfert thermique de bureau

MODÈLE D'IMPRIMANTE	TTP-225	TTP-323
Résolution	8 points/mm (203 DPI)	12 points/mm (300 DPI)
Méthode d'impression	Transfert thermique & Thermique directe	
Vitesse d'impression maxi	127 mm (5")/seconde	76 mm (3")/seconde
Largeur d'impression maxi	54 mm (2,13")	54 mm (2,13")
Longueur d'impression maxi	2,286 mm (90")	1,016 mm (40")
Boîtier	Conception haute qualité, clapet à double paroi	
Dimensions	140 mm (L) x 177 mm (H) x 241 mm (P) 5,51" (L) x 6,97" (H) x 9,49" (P)	
Poids	2,45 kg (5,4 lbs)	
Capacité du rouleau d'étiquette	127 mm (5") Øext.	
Ruban	90 m long, Øext. max. 37 mm, mandrin de 0,5" (face enduite externe)	
Largeur de ruban	40 ~ 110 mm (1,57" ~ 4,33")	
Processeur	CPU RISC 32-bit	
Mémoire	<ul style="list-style-type: none"> • Mémoire 4 MB Flash • 8 MB SDRAM Lecteur de carte micro SD pour extension mémoire jusqu'à 4 GB (option utilisateur) 	
Interfaces	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • RS-232 • USB host, pour scanner ou clavier PC (option usine) • Ethernet interne, 10/100 Mbps (option revendeur) • Bluetooth (option utilisateur) • Sans fil externe 802.11 b/g/n (option utilisateur) 	
Alimentation	Alimentation électrique universelle externe <ul style="list-style-type: none"> • Entrée: AC 100-240V, 1,8A, 50-60Hz • Sortie: DC 24V, 2,5A, 60W 	
Interrupteur, bouton et LED	1 interrupteur principal, 1 bouton d'alimentation & 1 LED (3 couleurs: vert, orange et rouge)	
Capteurs	<ul style="list-style-type: none"> • Capteur de gap transmissif • Capteur réfléchissant pour marque noire (position réglable) • Capteur de fin de ruban • Capteur d'ouverture de la tête d'impression 	
Horloge temps réel	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, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 Data Bar, Code 11 • Code barres 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec 	
Degré d'inclinaison police et code barre	0, 90, 180, 270 degrés	
Langage d'impression	TSPL-EZTM	
Type de média	Continu, découpe, marque noire, en accordéon, encoche, bracelet (enroulement externe)	
Largeur de média	15 ~ 60 mm (0,59" ~ 2,36")	
Épaisseur de média	0,06 ~ 0,19 mm (2,36 ~ 7,48 mil)	
Diamètre du mandrin	25,4 ~ 38 mm (1" ~ 1,5")	
Longueur d'étiquette	6 ~ 2,286 mm (0,24" ~ 90")	6 ~ 1,016 mm (0,24" ~ 40")
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, C-Tick Classe B, UL, CUL, TÜV/Sécurité, CCC, 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) 	
Options usine	<ul style="list-style-type: none"> • Ecran graphique LCD rétro-éclairé 128 x 64 pixels • USB host, pour scanner ou clavier PC 	
Options revendeur	<ul style="list-style-type: none"> • Interface Ethernet interne (10/100 Mbps) • Module de pré-découpage • Cutter d'étiquettes (coupe totale ou partielle) 	
Options utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> • Module Bluetooth (interface série) • Module sans fil 802.11 b/g/n (interface série) • 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. Corporate Office
Tel: +1 909 612 9606
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

Orlando Office

Tel: +1 407 704 8918
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

CANADA

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 909 612 9606
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: +7 915 422 8889
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

Tia
Tel
E-n



TSC® est une marque commerciale de TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. est une société certifiée ISO 9001/14001.
© 2015 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

Les modèles de produit et leurs caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.
Pour des informations spécifiques, merci de contacter votre représentant commercial TSC.

COLUMBIA France - ZA de Vaucouleurs, 5 rue des ajoncs
22980 VILDE GUINGALAN
tél: 02 96 87 14 30 e-mail: accueil@columbiafrance.fr