

Imprimante industrielle TTP-2410M

La nouvelle référence Prix / Performance



Les nouvelles imprimantes avec leur capot aluminium ont été conçues pour répondre aux plus grandes exigences en matière d'impression d'étiquettes tout en ayant un prix modeste.

PERFORMANCES : L'imprimante **TTP-2410M** imprime à une vitesse de 305mm/s (12"/s). C'est l'imprimante la plus rapide de la gamme TSC. Avec son capot aluminium la **TTP-2410M** est la solution idéale pour répondre à toutes vos contraintes d'impressions : volume, vitesse, intégration...

Sur la même base d'imprimante, une version 600 Dpi est disponible en option usine. La vitesse d'impression est de 102mm/s (4"/s).

Elle est équipée de 32MB en mémoire SDRAM, de 8 MB FLASH et d'un slot pour carte SD pour avoir jusqu'à 4GB de mémoire supplémentaire.

CONNECTIVITE : En standard, la **TTP-2410M** intègre une interface Ethernet, un port USB 2.0 et une interface clavier type PS/2.

POLYVALENCE : Le firmware TSPL-EZ™ supporte 3 langages incluant le langage TSC, le TPLE (Translation Printer Language Eltron), et le TPLZ (Translation Printer Language Zebra). Le TSPL-EZ™ dispose en outre d'un BASIC interpréteur pour réaliser vos propres interfaces.

AUTONOMIE : Pour sa partie mécanique, elle supporte jusqu'à 600M de longueur de ruban transfert thermique pour une plus grande autonomie, d'une option Pré-décollage / Ré-enrouleur.

FIABILITE : L'utilisation de 2 moteurs au lieu d'un seul leur permet de tourner à plus bas régime en étant moins bruyants et d'avoir une durée de vie plus importante.

PRATIQUE :

Changement de résolution 300 Dpi

A tous moments il vous est possible de changer la résolution de votre imprimante TSC par un kit incluant une nouvelle tête 300 Dpi et le firmware correspondant.

L'imprimante TTP-2410M est idéale pour :

- * Industries lourdes
- * Santé
- * Normes
- * Identification produits
- * Distribution
- * Expédition / Réception
- * Edition de tickets
- * ...

Imprimante industrielle TTP-2410M

La nouvelle référence Prix / Performance

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES			
Modèle	Modèle 2410		
	TTP-2410M	TTP-346M	TTP-644M
Résolution	203 dpi	300 dpi	600 dpi
Impression	Transfert thermique et direct thermique		
Vitesse d'impression	305 mm/s	203 mm/s	102 mm/s
Largeur max. d'impression	104 mm (4,09")		
Longueur max. d'impression	4064 mm	1854,2 mm	1016 mm
Structure	Plate forme et châssis en aluminium, Capot métal avec fenêtre de contrôle consommables		
Encombrement / Poids	270 mm (L) x 308 mm (H) x 505 mm (P) / 15 kg		
Bobine support	208,3 mm (8,2") OD		
Ruban	Longueur : 600m - Encrage intérieur ou extérieur		
Largeur ruban	25,4 mm ~ 114,3 mm (1" ~ 4,5 ")		
Processeur / Mémoire	32-bit RISC CPU / Flash : 8 MB, SDRAM : 32 MB, Mémoire sur carte SD		
Interface	RS-232 (2400 - 115200 bps), Centronics (SPP mode), USB 2.0, Interface clavier PS/2, Ethernet print server		
Alimentation	Imput : 115-230V ~ 6,3/3,15A, 50/60Hz, Output : 24V, 8,33A, 200W		
Affichage LCD	Type graphique 128 x 64 pixel, rétro éclairé		
Boutons	1 bouton mise sous tension, 6 boutons opérateurs		
Cellules	Ajustable transmissive/réfléctive, ouverture tête, ruban		
Horloge	Standard		
Fontes internes	<ul style="list-style-type: none"> • 8 polices alpha-numeric bitmap • Police Monotype Imagin true type font avec une CG Triumvirate Bold Condensed scalable 		
Codes à barres	Codes à barres 1D Code 39, Code 93, Code 128 subsets A, B, C Codabar, Interlive 2 of 5, EAN-8-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST Codes à barres 2D : PDF-417, Maxicode, Datamatrix, QR Code		
Rotation	0, 90, 180, 270 degrés		
Langage	TSPL-EZ™		
Type support	Continu, échenillé, paravent, tag, encoches, marque noire,...		
Largeur / Epaisseur support	25,4 ~ 118 mm (1" ~ 4,6") / 0,06 ~ 0,30 mm (2,3 ~ 11,8 mil), 300g/m ²		
Diamètre mandrin	25,4 ~ 76,2 mm (1" ~ 3")		
Longueur étiquette	5 ~ 4064 mm	5 ~ 1854 mm	5 ~ 1016 mm
Environnement	Opération : 5~40°C, 20 ~ 85% non-condensé / Stockage : -40~60°C, 5~90% non-condensé		
Normes	FCC Class A, CE Class A, C-Tick ClassA, UL, CUL, TUV/Safety, CCC, CB		
Accessoires / Garantie	Drivers Windows, Câble USB, Câble d'alimentation, Guide de démarrage / 2 ans		
Options d'usine	RFID ready printer, Peel-off kit (avec ré-enrouleur interne et distributrice Kit ré-enrouleur interne, Interface applicateur – Port I/O		
Options utilisateur final	Massicot V1 / V2, Clavier KP-200 Plus, Clavier programmable KU-007, Module Bluetooth		

