TSC - TTP244 Stampante per etichette a Trasferimento Termico



Caratteristiche competitive, la più conveniente stampante per etichette a trasferimento termico.

TTP-244 offre anche:

- 2 MB DRAM, 2MB FLASH di memoria
- Doppia motorizzazione Dual-Motor
- > 300 metri di nastro su anima da 25mm
- > Rotolo etichette interno con diametro di 109mm, oppure su supporto esterno opzionale 213mm
- > Velocità di stampa di 104mm al secondo
- > Interfacce Seriale & USB o Seriale e Parallela.

La nuova, robusta ed affidabile stampante a trasferimento TTP-244 è progettata per stampare etichette al più basso costo d'esercizio. La TTP-244 crea nuovi standards per la stampa di etichette in volumi medio/bassi.

Caratteristiche al top per la sua classe Tecnologia e Resistenza di mercato

nastro, alta velocità di stampa e la più ampia memoria nella sua classe, la TTP-244 supera facilmente la concorrenza. Questa anni.

La TTP-244, nata dalla medesima struttura della Con la più grande capacità di carta e leggendaria TTP-243, presente in tutto il mondo in migliaia di esemplari, è caratterizzata dalla famosa doppia motorizzazione Dual-Motor che permette una superiore capacità di carta e nastro ed una volta messa in unità, offre una garanzia standard di due funzione, continuerà a lavorare senza problemi.

Molteplici Applicazioni

Con le sue compatte dimensioni, la TTP-244 è perfetta per una ampia varietà di applicazioni: dalla stampa di cartellini ai più svariati tipi di etichette, dalle poche etichette di spedizione a quelle conformità e a quelle perl'identificazione di prodotti. Altre applicazioni includono centri per spedizioni e posta, stazioni di servizio auto, controllo inventario. Inoltre con PDF417 e MaxiCode, due codici a barre bidimensionali, la TTP-244 può stampare anche i più complessi codici di trasporto.



SPECIFICHE TECNICHE

Risoluzione di stampa: 203 dpi

Metodo di Stampa: Termica diretta e Trasferimento Termico di nastro

Velocità di Stampa: fino a 104mm al secondo

Lunghezza Max. di Stampa: 104mm
Lunghezza max. stampa: 1.016mm

Carrozzeria: in plastica ABS

Dimensioni: 232 mm L x 288 mm P x 156 mm H

Rotolo Nastro: 300 m, anima da 25mm, ø esterno max. 67 mm

Rotolo Carta: ø esterno 109.2 mm

Processore: 32-bit RISC CPU

Memoria: 2MB Flash, 2MB DRAM

Interfaccia: standard RS 232 (max. 19,200 bps), USB 1.1, su richiesta Parallela Centronics (SPP

mode)

Potenza: AC: 100-240V con trasformatore autoswitch

Pulsanti/commutatori: Interruttore ON/OFF, pulsante avanzamento carta, pulsante Pausa

Sensori: Sensore carta a trasmissione, sensore a riflessione, sensore di fine nastro

Fonts Interni: 8 fonts alfanumerici in bitmap, un font True Type-CG Triumvirate bold condensed

Code Page: Codepage 850 (Latin 1), Codepage 852 (Latin 2), Codepage 860 (Portuguese),

Codepage 863 (French Canadian), Codepage 865 (Nordic), Codepage 857 (Turkish), Codepage 861 (Iceland), Codepage 1252 (Latin 1), Codepage 1250 (Latin 2), Codepage 1254 (Turkish), Latin-1 (ISO-8859-1: Western European), Latin-2 (ISO-8859-2: Central

European), Latin-9 (ISO-8859-9: Turkish)

Codici a barre: Mono-dimensionali: Code 39, Code 39C, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets

A.B.C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC

2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, ITF 14, EAN 14;

Bi-dimensionali: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code.

Rotazione barcode e fonts: 0, 90, 180, 270 gradi Linguaggi di programmazione: TSPL, TPLE e TPLZ

Supporti accettati: In continuo, fustellata in rotolo, in Fan-fold, con tacca nera, cartellini

Avvolgimento Nastri: Esterno (Ink-Out)

Larghezza Carta: 25.4~114mm

Spessore Carta: 0.06~0.25 mm

Diametro Anima rotolo: 25.4~76.2 mm

Lunghezza Etichetta: 10 mm~1016 mm

Condizioni Ambientali: Temperatura in funzione: 5~40 °C Umidità: 25~85% senza condensa

Stoccaggio: -40~60 °C, con umidità 10~90% senza condensa

Standards di sicurezza: A norme FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, BSMI Class A, TUV/GS, CCC Accessori in dotazione: BarTender software per etichette su CD, Guida Rapida, Trasformatore esterno

autoswitch, Cavo alimentazione, Portarotolo con flange

Garanzia Limitata: Stampante: 2 anni - Testa di Stampa:25 Km di stampa o 12 mesi - Rullo gommato

sottotesta: 50Km

