

TSC

The Smarter Choice.



SERIE TTP-2610MT – Stampante industrial Thermal Transfer per codici a barre **VALORE, FUNZIONI, ELEVATA AFFIDABILITÀ**



VANTAGGI APPLICAZIONI

- Costruzione in alluminio pressofuso di alta qualità
- “Tecnologia di Stampa Thermal Smart Control”™ per ottenere codici a barre precisi e di elevata leggibilità
- LCD da 4,3” a colori con Menu a 6-pulsanti e pannello tattile
- Modelli da 203 e 300 dpi
- Ethernet, USB 2.0, USB Host, porte seriale e parallela sono standard
- 256 MB SDRAM, 512 MB Flash
- Espansione memoria fino a 32 GB con scheda SD Flash
- Processore da 32 bit 536 MHz RISC
- Cambio automatico risoluzione TPH
- Emulazioni Standard, incluse Eltron® e Zebra®
- USB host per funzionamento autonomo in stand alone o input dati variabili al punto stampa

APPLICAZIONI

- Etichette di Conformità per Spedizioni e Ricezioni
- Etichette per Pallet
- Etichette per Controllo Inventario
- Etichettatura Fusti
- Etichette di Pericolo
- Segnaletica
- Brand Marketing con Disegni, Loghi e Testi
- Stampa di Etichette affiancate

SERIE TTP-2610MT - Stampante industriale a trasferimento termico

MODELLO	TTP-2610MT	TTP-368MT
Risoluzione	8 punti/mm (203 DPI)	12 punti/mm (300 DPI)
Stampa	Trasferimento termico e termica diretta	
Velocità max. stampa	305 mm (12")/secondo	254 mm (10")/secondo
Larghezza max. stampa	168 mm (6.61")	168 mm (6.61")
Lunghezza max. stampa	14,732 mm (580")	6,604 mm (260")
Dimensioni	355 mm (L) x 337 mm (H) x 520 mm (P)	
Peso	23 kg	
Bobina carta	208.3 mm (8.2") diametro esterno	
Nastro	450 metri, max. Diam.Est. 81 mm, anima 1" (inchiostrazione IN/OUT)	
Larghezza nastro	50.8 mm - 178 mm (2" - 7")	
Processore	32-bit RISC CPU	
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • 512 MB Flash • 256 MB SDRAM • Espansione Memoria fino a 32 GB con lettore scheda SD Flash card 	
Interfacce	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • Centronics • USB 2.0 • Ethernet interna, 10/100 Mbps • USB host, per scanner o tastiera PC • GPIO (opzione da fabbrica) • Bluetooth (opzione utente) • External 802.11 b/g/n wireless (opzione utente) 	
Potenza	Commutatore interno universale <ul style="list-style-type: none"> • Input: AC 100-240V, 3.0A, 50-60Hz • Output: DC 24V, 8.33A, 200W 	
LCD	6 bits a Colori, 480 x 272 pixels, retro illuminato, Schermo Tattile	
Pulsanti	1 commutatore potenza, 6 pulsanti (Menu, Pausa, Avanzamento, Su, Giù, Selezione)	
Sensori	<ul style="list-style-type: none"> • Sensore Interspazio a Trasmissione (posizionabile) • Sensore a Riflessione per Banda Nera (posizionabile) • Encoder nastro e sensore fine nastro • Sensore Testina aperta 	
Real time clock	Standard	
Fonti interne	<ul style="list-style-type: none"> • 8 fonts alfa-numeriche a bitmap • Font Monotype Imaging® true type engine con un font dimensionabile CG Triumvirate Bold Condensed 	
Bar code	<ul style="list-style-type: none"> • 1D bar code 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 DataBar, Code 11 • 2D bar code PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec 	
Rotazione font	0, 90, 180, 270 gradi	
Linguaggio stampante	TSPL-EZ™ (Compatible to EPL, ZPL, ZPL II)	
Carta accettata	In Continuo, fustellata, fan-fold, cartellini, con tacca, banda nera (avvolgimento esterno)	
Larghezza carta	50.8 - 172.7 mm (2" - 6.8")	
Spessore carta	0.06 - 0.254 mm (2.36 - 10 mil)	
Diametro anima	76.2 mm (3")	
Larghezza etichetta	10 - 14,732 mm (0.39" - 580")	10 - 6,604 mm (0.39" - 260")
Ambiente	In funzione: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% senza condensa A magazzino: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% senza condensa	
Conformità sicurezza	FCC Class A, CE Class A, CCC	
Conformità ambientale	Conforme con RoHS, WEEE	
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • CD disk con Windows software per etichette • Guida Quick start • Cavo USB • Cavo potenza • Anima per nastro 	
Garanzia	<ul style="list-style-type: none"> • Stampante: 2 anni • Testina: 25 km (1 milione di pollici) o 12 mesi quello che avviene prima • Rullo: 50 km (2 milioni pollici) o 12 months quello che avviene prima 	
Opzioni da fabbrica	<ul style="list-style-type: none"> • Interfaccia GPIO 	
Opzioni da rivenditore	<ul style="list-style-type: none"> • Kit splicing (include riavvolgitore interno & modulo peel off) • Taglierina rotativa 	
Opzioni utente	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Bluetooth (interfaccia seriale) • Modulo wireless 802.11 b/g/n (interfaccia seriale) • Tastiera KP-200 Plus • Tastiera programmabile KU-007 Plus 	



TSC
The Smarter Choice.

CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_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

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

DUEMME
MARCATURA INK-JET E LASER

Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)
055-8662033 - P.I. 02220500488
www.sistemidimarcatura.com
info@sistemidimarcatura.com

TSC® is a trademark of TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. is an ISO 9001/14001 registered company.
© 2015 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Product models and Specifications are subject to change without notice.
Contact your TSC sales representative for specific information.