

TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



SERIE MX240 – Stampante Industriale Termica per Codici a Barre

ECCEZIONALI PRESTAZIONI IN APPLICAZIONI ESTREME



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Realizzazione in resistente alluminio pressofuso
- Veloce elaboratore da 536 Mhz
- Alta velocità di stampa – fino a 355,6 mm/sec
- LCD a colori da 4.3 pollici con menu a 6 pulsanti e attivazione a contatto
- Disponibile con risoluzione a 203, 300 e 600 dpi
- 128 MB di memoria Flash e 256 MB di SDRAM
- 600 metri di nastro
- Firmware TSPL-EZ™ per facili sostituzioni di unità concorrenti
- Interfaccia USB host per funzionamento senza PC

APPLICAZIONI

- Elevate Tirature
- Stampa Non-stop
- Etichette d'obbligo
- Gestione Stock
- Spedizione/ricezione merci
- Gestione Inventario
- Etichette di Piccolo formato

2M

DUEMME

- CODIFICA E MARCATURA INKJET E LASER
- PERSONALIZZAZIONE DI IMBALLI AD ALTA DEFINIZIONE ANCHE A COLORI
- MARCATORI TECNOLOGIA HP
- CODIFICA A TRASFERIMENTO TERMICO SU FILM PLASTICI
- SISTEMI DI STAMPA ED APPLICAZIONE ETICHETTE
- STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO E INK JET A COLORI
- SOLUZIONI PERSONALIZZATE
- SISTEMI SPECIALI
- MATERIALI DI CONSUMO
- ASSISTENZA TECNICA

www.sistidimarcatura.com

SERIE MX240 – Stampante Industriale Termica per Codici a Barre

MODELLO	MX240	MX340	MX640
Risoluzione	8 punti/mm (203 DPI)	12 punti/mm (300 DPI)	24 punti/mm (600 DPI)
Tecnica di Stampa	Trasferimento Termico e Termica Diretta		
Velocità Max di stampa	356 mm (14")/sec.	305 mm (12")/sec.	152 mm (6")/sec.
Larghezza Max di stampa	104 mm (4.09")		
Lunghezza Max di stampa	25,400 mm (1,000")	11,430 mm (450")	2,540 mm (100")
Carrozzeria	Gruppo stampa e struttura in Alluminio pressofuso con ampia finestra per controllo carta e nastro		
Dimensioni	300 mm (L) x 393 mm (H) x 510 mm (P)		
Peso	18 kg		
Bobina Carta	203.2 mm Ø		
Nastro lunghezza	600 meter, max. Ø 90 mm, anima da 1" (inchiostrazione IN/OUT)		
Nastro larghezza	40 ~ 115 mm		
Processore	da 32-bit RISC CPU		
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • 128 MB Flash • 256 MB SDRAM • Scheda SD di lettura memoria Flash per espansione fino a 32 GB 		
Interfacce	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • Centronics • USB 2.0 • Ethernet Interna, 10/100 Mbps • USB host * 2 (su frontale) * 2 (su lato posteriore, opzione montata in fabbrica), per scanner o tastiera PC • GPIO (opzione da distributore) • Bluetooth (opzione da utente) • Wireless 802.11 b/g/n Esterna (opzione da utente) 		
Alimentazione	Trasformatore universale Interno <ul style="list-style-type: none"> • Input: AC 100-240V, 5.5A, 47-63Hz • Output: DC 24V, 14.58A, 200W 		
LCD	a 16 bits, a Colori, 480 x 272 pixel, retro illuminato, con Touch Screen		
Comandi	1 commutatore potenza, 6 tasti operativi (Menu, Pausa, Carta, Su, Giù, Selezione)		
Sensori	<ul style="list-style-type: none"> • Sensore Interspazio a trasmissione (posizionabile) • Sensore Tacca nera a riflessione (posizionabile) • Sensore Testa sollevata • Sensore fine Nastro • Sensore Ribbon encode 		
Orologio a tempo reale	Standard		
Fonts Interni	<ul style="list-style-type: none"> • 8 fonts alfa-numeric in bitmap • Monotype Imaging® motore font true type con un font CG Triumvirate Bold Condensed dimensionabile • Codici 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 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, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11, China Post • Codici 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec 		
Codici a barre			
Font e codici ruotano	0, 90, 180, 270 gradi		
Linguaggio stampante	TSPL-EZ™ (Compatibile to EPL, ZPL, ZPL II)		
Carta	in continuo, fustellata, con tacca nera, in fan-fold, forata (avvolgimento esterno)		
Larghezza carta	da 20 ~ 114 mm		
Spessore carta	da 0.076 ~ 0.305 mm		
Anima bobina	diametro 76.2 mm		
Lunghezza etichetta	da 3 ~ 25,400 mm	3 ~ 11,430 mm	3 ~ 2,540 mm
Condizioni ambientali	in funzione: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% senza condensa In stoccaggio: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% senza condensa		
Norme di Sicurezza	FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, cUL, TÜV/safety, CCC		
Ambiente Conformità	RoHS, WEEE		
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • CD con software Windows per creazione etichette • Guida Quick start • cavo USB • cavo alimentazione 		
Garanzia	Stampante: 2 anni • Testa di stampa: 25 km (1 million inches) o 12 mesi quale avviene prima • Rullo: 50 km (2 million inches) o 12 months quale avviene prima		
Opzioni in Fabbrica	<ul style="list-style-type: none"> • Kit per riavvolgimento interno (include riavvolgitore e guida carta su pannello frontale) • USB host (posteriore), per scanner o tastiera PC 		
Opzioni da distributore	<ul style="list-style-type: none"> • Kit per spelicolare (include riavvolgitore e spelicolatore) • Taglierina normale (a ghigliottina per taglio completo) • Taglierina da alte prestazioni (rotativa per taglio completo) • Interfaccia GPIO 		
Opzioni per utente	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Bluetooth (usa la porta seriale) • Modulo wireless 802.11 b/g/n (usa la porta seriale) • Tastiera KP-200 Plus • Tastiera intelligente programmabile KU-007 Plus 		



CORPORATE HEADQUARTERS

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

LI ZE PLANT

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

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc. Corporate Office
Tel: +1 909 525 9779
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

Orlando Office

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

CANADA

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 909 525 9779
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

MEXICO

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

BRAZIL

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

ITALIA

Eurocoding, Inc.
Tel: +39 0331 777721
www.eurocoding.com

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 915 422 8889
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

MIDDLE EAST

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

ASIA PACIFIC

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

CHINA

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tsprinters.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.
© 2014 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Product models and Specifications are subject to change without notice.
Contact your TSC sales representative for specific information.



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