

TSC

The Smarter Choice.



SERIE TDP-247 – Impresora de Escritorio Térmica Directa para Código de Barras **RAPIDES, ECONOMIA, Y MUCHA POTENCIA EN UN PAQUETE PEQUEÑO**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Diseño tipo concha de alta calidad en doble pared de plástico
- Resoluciones de 203 y 300 ppp (dpi)
- Hasta 177.8 mm (7" pulgadas por segundo de impresión)
- Diseño fácil para la carga de papel.
- Capacidad hasta 214 mm (8.4" pulgadas) máximo
- Memoria Flash SD con expansión hasta 4 GB
- Sensor de indicador de la impresora estar abierta
- USB 2.0, conexiones paralela y serial estándar
- Interfaces opcionales de Ethernet, modulo Bluetooth, cortador, independiente de computadora por teclado y modo de etiquetas de despegar y presentar
- Aprobacion ENERGY STAR®
- Aprobacion Cerner

APLICACIONES

- Oficinas pequeñas Oficinas de correspondencia
- Marcado de productos
- Impresión de Alta resolución y aplicaciones gráficas
- Etiquetas para carpetas de archivo
- Punto de venta al por menor
- Etiquetado de estantes
- Etiquetado de muestras de espécimen para laboratorios
- Inventario y gestión de activos
- Envios



SERIE TDP-247 – Impresora de Escritorio Térmica Directa para Código de Barras

MODELOS	TDP-247	TDP-345
Resolución	8 ppp (203 DPI)	12 ppp (300 DPI)
Método de impresión	Térmico Directo	
Velocidad Máx. de impresión	178 mm (7")/Segundo	127 mm (5")/Segundo
Ancho Máx. de impresión	108 mm (4.25")	106 mm (4.17")
Longitud Máx. de impresión	2,286 mm (90")	1,016 mm (40")
Carcasa	Doble pared de plástico	
Dimensiones Físicas	200 mm (An) x 164 mm (A) x 240 mm (P) 7.87" (An) x 6.46" (A) x 9.45" (P)	
Peso	1.9 kg (4.19 libras)	
Capacidad del Rollo de Etiquetas	127 mm (5") OD	
Procesador	32-bit RISC CPU	
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • 4 MB Flash • 8 MB SDRAM • Lector SD para expansión de memoria, hasta 4 GB 	
Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • RS-232 • Centronics • Ethernet, 10/100 Mbps (opción de fábrica) • Bluetooth (opción de usuario) 	
Alimentación	Fuente universal de poder externa auto regulable <ul style="list-style-type: none"> • Entrada: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • Salida: DC 24V, 3.75A, 90W 	
Botones de Operación	1 botón on/off, 1 botón de múltiples funciones con 1 luz LED (De 3 colores: Verde, Anaranjado, Rojo)	
Sensores	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor de intervalo transmisivo • Sensor de reflectivo de marca negra (posición ajustable) • Sensor de Cabezal abierto 	
Fuentes internas	<ul style="list-style-type: none"> • 8 Fuentes alfanuméricas de mapa de bits • Motor de fuente Monotype Imaging® true type con Fuente escalable CG Triumvirate Bold Condensada 	
Códigos de Barras	<ul style="list-style-type: none"> • Código de Barra 1D Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subset 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 • Código de Barra 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec 	
Rotación de Fuente y Código de Barra	0, 90, 180, 270 grados	
Lenguaje de Impresora	TSPL-EZ™ (Compatible con EPL, ZPL, ZPL II)	
Tipo de Etiqueta	Continuo, Troquelado, marca negra, plegadas, muescas	
Ancho de Etiquetas	20 ~ 112 mm (0.78" ~ 4.4")	
Grosor de Etiquetas	0.06 ~ 0.19 mm (2.36 ~ 7.48 mil)	
Diámetro Núcleo de Etiqueta	25.4 ~ 76.2 mm (1" ~ 3")	
Longitud de etiqueta	10 ~ 2,286 mm (0.4" ~ 90")	10 ~ 1,016 mm (0.4" ~ 40")
Condiciones ambientales	Funcionamiento: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% sin condensación Almacenaje: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% sin condensación	
Regulaciones de seguridad Medio Ambiente	FCC Clase B, CE Clase B, C-Tick Clase B, UL, CUL, TÜV/Seguridad, CCC, ENERGY STAR® Cumple con RoHS, WEEE	
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> • CD con Programa de Diseño de Etiquetas para Windows • Guía de inicio rápido • Cable USB • Cable eléctrico • Fuente universal de poder externa auto regulable • Eje para Etiquetas, 1.5" lengüeta de fijación x 2 • Núcleo Adaptador de 3" para etiquetas x 2 	
Garantía limitadas	<ul style="list-style-type: none"> • Impresora: 2 años • Cabezal : 25 km (1 millón de pulgadas) o 12 meses lo que ocurra primero • Rodillo: 50 km (2 millón de pulgadas) o 12 meses lo que ocurra primero 	
Opción de Fabrica	<ul style="list-style-type: none"> • Puerto Ethernet (10/100 Mbps) • Reloj de tiempo real (RTC) 	
Opción de Distribuidor	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo de despegar y presentar • Cortadora estilo guillotina (Corte entero o corte parcial) 	
Opción de Usuario	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Bluetooth (por puerto serial) • Montura externa para rollos de etiquetas hasta 214 mm (8.4") Diámetro externo, en núcleo de 1" o 3" pulgadas • Eje para núcleo de etiquetas de 3" • Teclado con pantalla KP-200 Plus • Teclado Inteligente Programable KU-007 Plus 	



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.
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3165 7379
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 99597 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: +7 495 249 9017
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



TSC® es una marca comercial de TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. es una marca con la certificación ISO 9001/14001.
© 2017 TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Los modelos de producto y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su representante comercial de TSC para obtener información concreta.

