

TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



SERIE TTP-247 – Impresora de Escritorio por Transferencia Térmica para Código de Barras UN NUEVO ESTANDAR EN LA INDUSTRIA

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Velocidad de impresión de hasta 177.8 mm (7") por segundo
- Memoria 4 MB Flash y 8 MB SDRAM
- Lector de tarjetas SD que expande memoria Flash hasta 4 GB
- Diseño tipo concha de fácil uso
- Sensor de gap y ajustable de marca negra
- Conexión estándar paralelo, serial y USB 2.0
- Opción de fábrica de Ethernet interno
- Capacidad de rollos de etiquetas de hasta 213 mm (8.4") OD
- Capacidad de cintas de hasta 300 m (984')
- Firmware TSPL-EZ™ para fácil reemplazo de impresoras
- Opciones de módulo peel-off, cortador, módulo Bluetooth, módulo externo inalámbrico 802.11 b/g/n, teclado para aplicaciones autónomas

APLICACIONES

- Negocios/Oficinas
- Marcado de productos
- Etiquetas de cumplimiento
- Trazabilidad de activos
- Manejo de documentos
- Etiquetado de estantes
- Envíos y recibos de mercancía y materiales
- Identificación de especímenes en laboratorios
- Control de inventario
- Trazabilidad e identificación de pacientes



SERIE TTP-247 – Impresora de Escritorio por Transferencia Térmica para Código de Barras

| MODELO | TTP-247 | TTP-345 |
|--|--|-----------------------------|
| Resolución | 8 puntos/mm (203 DPI) | 12 puntos/mm (300 DPI) |
| Método de Impresión | Transferencia Térmica / Térmico Directo | |
| Velocidad Max. de impresión | 178 mm (7")/segundo | 127 mm (5")/segundo |
| Ancho Max. de impresión | 108 mm (4.25") | 106 mm (4.17") |
| Longitud Max. de impresión | 2,286 mm (90") | 1,016 mm (40") |
| Carcasa | Pared de doble plástico | |
| Dimensiones Físicas | 213 mm (An) x 188 mm (A) x 314 mm (P) 8.39" (An) x 7.40" (A) x 12.36" (P) | |
| Peso | 2.8 kg (6.17 lbs) | |
| Capacidad del Rollo de Etiquetas | 127 mm (5") OD | |
| Cinta | 300 m largo, max. OD 67 mm, núcleo de 1" (recubrimiento de tinta externo) | |
| Ancho de Cinta | 40 mm ~ 110 mm (1.6" ~ 4.3") | |
| 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 interno, 10/100 Mbps (opción de fábrica) • Bluetooth (opción usuario) • Inalámbrico 802.11 b/g/n externo (opción usuario) | |
| Alimentación | Fuente 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, LED | 1 botón on/off, 1 botón de avance de etiquetas y 1 LED (3 colores: verde, ámbar y rojo) | |
| Sensores | <ul style="list-style-type: none"> • Sensor de intervalo transmisivo • Sensor de reflectivo de marca negra (posición ajustable) • Sensor de Fin de Cinta • Sensor de Cabezal abierto | |
| Fuentes Internas | <ul style="list-style-type: none"> • 8 fuentes alfanuméricas de mapa de bits • Motor de fuente Monotype Image® true type font engine con fuente escalable CG Triumvirate Bold Condensed | |
| Códigos de Barras | <ul style="list-style-type: none"> • Códigos 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 • Códigos 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™ (Compatibles con EPL, ZPL, ZPL II) | |
| Tipo de Etiqueta | Continuas, troqueladas, marca negra, plegadas, muesca (rebobinado hacia fuera) | |
| Ancho de Etiqueta | 20 ~ 112 mm (0.78" ~ 4.4") | |
| Grosor de Etiqueta | 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 (0.39" ~ 90") | 10 ~ 1,016 mm (0.39" ~ 40") |
| Condiciones Ambientales | Operación: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% sin condensación Almacenaje: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% sin condensación | |
| Regulaciones de Seguridad Medio Ambiente | FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC Comply with 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 de poder externa auto regulable | |
| Garantía Limitada | <ul style="list-style-type: none"> • Impresora: 2 años • Cabezal 25 km (1 millón de pulgadas lineales) o 12 meses lo que ocurra primero • Rodillo: 50 km (2 millones de pulgadas) o 12 meses lo que ocurra primero | |
| Opción de Fabrica | <ul style="list-style-type: none"> • Ethernet interno (10/100 Mbps) • Reloj de tiempo real (RTC) | |
| Opción de Distribuidor | <ul style="list-style-type: none"> • Modulo Peel-off • Cortador Guillotina (corte parcial o completo) | |
| Opción de Usuario | <ul style="list-style-type: none"> • Modulo Bluetooth (Puerto serial) • Modulo Inalámbrico 802.11 b/g/n (Puerto serial) • Stand externo par a rollos de etiquetas de 8.4" en conos de 1" o 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. 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

TSC® es una marca registrada de TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Es una ISO 9001/14001 compañía registrada.
©2015 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Los Productos y sus especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Contacto su representante de ventas TSC para mayor información.