

**BAJO PRECIO
ALTO RENDIMIENTO
IMPRESORAS TÉRMICAS DE 4 PPS**



**TTP-244 PLUS
IMPRESORA TÉRMICA DE ETIQUETAS CON CÓDIGOS DE BARRAS**

Hay muchas impresoras de escritorio plásticas baratas disponibles, pero sólo una solución a bajo precio que ofrece un procesador poderoso, mucha memoria, fuentes escalables internas, y las emulaciones de lenguaje de impresora de código de barras más populares del mundo en un paquete compacto.

La impresora TTP-244 Plus de etiquetas de transferencia térmica ofrece una solución poderosa para clientes que necesitan una impresora de código de barras de alta calidad al "costo total de propiedad" más bajo. Sólo TSC ofrece un precio de compra realmente económico, garantía de dos años, y capacidad para cintas de 300 metros que mantiene los costos de operación tanto diarios como de por vida más bajos que cualquiera otra marca.

La TTP-244 Plus redefine la impresión de etiquetas de código de barras de bajo volumen. Gracias a su diseño de dos motores, la TTP-244 Plus ofrece mayor capacidad para cinta y etiquetas. Ninguna otra impresora puede impulsar fácilmente una cinta de transferencia térmica de 300 metros junto con un rollo de etiquetas de 8". Con su rápida velocidad de impresión y capacidad de memoria más grande en su clase, la TTP-244 Plus fácilmente supera la competencia. Estas unidades que virtualmente no presentan problemas tienen garantía estándar de dos años. Una vez que usted la conecta, no tendrá que preocuparse por ella.

La TTP-244 Plus presenta un tamaño compacto y es perfecto para una variedad de aplicaciones de impresión de etiquetas y boletos. La TTP-244 Plus puede imprimir una amplia variedad de etiquetas desde etiquetas de envío hasta etiquetas de conformidad, identificación de productos e infinidad de diversas aplicaciones.

Otras aplicaciones incluyen tiendas de servicio de automóviles, centros de envío de paquetes y de correo y control de inventario en almacenes de repuestos. Además con PDF417 y MaxiCode dos capacidades de código de barras dimensionales, la TTP-244 Plus puede imprimir formatos de etiquetas para complejas aplicaciones de transporte.

La TTP-244 ofrece las siguientes características:

- ▶ Procesadores de 200 MHz con memoria de 8MB DRAM, 2MB Flash
- ▶ Fuente de caracteres interna escalables "True Type"
- ▶ Lenguaje TSPL-EZ, emula Zebra® y Eltron® desde el momento que sale de su empaque
- ▶ Diseño de dos motores impulsados por piñones
- ▶ Cintas de 300 metros en centros de 1" (CSO)
- ▶ Capacidad interna para rollos de etiquetas de 4.3" con opción externa para rollos de 8" en centros de 3"
- ▶ Velocidad de Impresión de 4 pulgadas por segundo
- ▶ Interfases USB 2.0 y RS-232
- ▶ Programa para formatear etiquetas y "drivers"
- ▶ Todas las impresoras TSC ofrecen garantía limitada de 2 años



Value . Performance . Support

TTP-244 PLUS

IMPRESORA TÉRMICA DE ETIQUETAS CON CÓDIGOS DE BARRAS

TSC
Connecting Your Thermal Printing Needs.™

ESPECIFICACIONES

Modelo de Impresora	TTP-244 Plus
Resolución	203 ppp
Método de Impresión	Térmica Directa y Transferencia
Velocidad de Impresión	1,5, 2, 3, 4 pps
Anchura Máx. de Impresión	104 mm (4.09")
Largo Máx. de Impresión	2,286 mm (90")
Cubiertas	Plástico ABS
Dimensiones físicas	232 mm (A) x 288 mm (L) x 156 mm (Alto) / 9.13" (A) x 11.34" (L) x 6.14" (Alto)
Capacidad de cintas	300 mts (984 pies), 1" de centro, Máx. 67 mm OD (2.64")
Capacidad de rollos de etiquetas	Maximo OD 110 mm (4.33") en centro de 1"
Procesador	32-BIT RISC CPU
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • 2MB memoria FLASH • 8MB DRAM
Interfase	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232C (máx. 115,200 bps) USB • RS-232C (máx. 115,200 bps) Centronics (opción de fábrica)
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • AC input: 100-240V fuente de poder universal autorreguladora • DC output: 24V 2.5A
Botones de operación	<ul style="list-style-type: none"> • Un interruptor de encendido • Botón de Alimentación y botón de Pausa • Sensor de transmisión de espacio • Sensor reflectivo de marca negra • Sensor de terminado de cinta
Sensores	
Fuente Interna	8 caracteres alfanuméricos" bitmap"
Paginas de Códigos	<ul style="list-style-type: none"> • Codepage 437 (English-US) • Codepage 850 (Latin 1) • Codepage 852 (Latin 2) • Codepage 860 (Portuguese) • Codepage 863 (French Canadian) • Codepage 865 (Nordic) • Codepage 857 (Turkish) • Codepage 950 (Traditional Chinese) • Codepage 936 (Simplified Chinese) • Codepage 932 (Japanese) • Codepage 949 (Korean) • Codepage 1250 (Latin 2) • Codepage 1251 (Cyrillic) • Codepage 1252 (Latin 1) • Codepage 1253 (Greek) • Codepage 1254 (Turkish) • Codepage 1257 (Baltic) • Codepage 1258 (Vietnam) • ISO-8859-1: Latin-1 (Western European) • ISO-8859-2: Latin-2 (Central European) • ISO-8859-3: Latin-3 (South European) • ISO-8859-4: Latin-4 (North European) • ISO-8859-5: Cyrillic • ISO-8859-7: Greek • ISO-8859-9: Turkish • ISO-8859-10: Nordic • ISO-8859-15: Latin9
Códigos de Barras	<p>Códigos de Barras 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 subset A,B,C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN y UPC2 (5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST</p> <p>Códigos de Barras 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code</p>
Rotación de caracteres y códigos de barras	0°, 90°, 180°, 270°
Lenguaje de Programación	TSPL-EZ
Tipos de Etiquetas	Continua, troquelada, en abanico, ticket, marca negra, con y sin perforaciones
Tipo de Cinta	CSO (Coated Side Out) Externo
Ancho de las Etiquetas	25.4 ~ 114mm (1.0" ~ 4.49")
Grosor de las Etiquetas	0.06 ~ 0.25 mm (2.36 ~ 9.84 mil)
Centro de las Etiquetas	25.4 ~ 76.2 mm (1" ~ 3")
Longitud de las Etiquetas	10 ~ 2,286 mm (0.39" ~ 90")
Condiciones de ambiente	Operación: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F), 25 ~ 85% no-condensamiento Almacenado: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F), 10 ~ 90% no-condensamiento
Regulaciones de Seguridad	FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, TÜV/GS, CCC
Accesorios Incluidos	<ul style="list-style-type: none"> • Bar Tender Ultra Lite CD para formatear etiquetas • Guía rápida de instalación • Fuente de alimentación • Cable de alimentación • Soporte para etiquetas x 2 • Soporte de cintas x2 • Bobinas para rebobinado de cinta
Garantía	<ul style="list-style-type: none"> • Impresora: 2 años • Cabezal: 1 millón de pulgadas (25 Km.) o 1 año • Rodillo: 50 Km.
Opciones de Usuario	<ul style="list-style-type: none"> • Unidad de Teclado con Pantalla LCD (KU-007 Pus y KP-200) • Servidor de impresión Ethernet externo • Servidor de impresión inalámbrico (802, 11b/g) externo • Soporte externo para rollos de etiquetas de 214 mm (8.4") de Diámetro Externo con adaptador de 1" o 3" • Adaptador para rollos de etiquetas de 3" de centro • Expansión de memoria SD • Lectores de códigos de barras (Scanner)

