

# IMPRESORA DE CÓDIGO DE BARRA TTP 245C

La Serie TTP-245C de TSC™ de impresoras de códigos de barras de impresión térmica, con su nuevo tamaño más pequeño, ofrece el alto rendimiento que los clientes esperan de TSC™. Duradera, fiable y rápida, la impresora TTP-245C genera etiquetas, identificadores o recetas de 10,16 cm (4 pulgadas) a una velocidad de hasta 6 pps, ofreciendo una combinación de precio/rendimiento que todavía no ha sido igualada por otras impresoras de códigos de barras de impresión térmica de escritorio del mercado.

La impresora TTP-245C incorpora un procesador de 32 bits a 200 MHz que ofrece un rápido rendimiento de salida de la primera etiqueta, sin retardos entre etiquetas, incluso cuando se utilizan sus fuentes escalables internas True Type. Mediante su puerto Ethernet interno estándar, la impresora TTP-245C se puede integrar rápidamente en cualquier red.



## Características

- Diseño para ahorro de espacio
- Procesador veloz a 200 MHz
- 4 MB de memoria flash y 8 MB de memoria SDRAM, con una ranura de expansión para tarjetas SD que admite hasta 4 GB
- Diseño de concha de doble casco y alta calidad
- Carga sencilla de cintas y soportes
- Durabilidad y fiabilidad
- Interfaces Ethernet interna, USB 2.0, serie y paralelo
- Sensores totalmente ajustables
- Firmware TSPL-EZ™ avanzado: administrador de archivos, programación en BASIC y programación independiente

## Aplicaciones

- Punto de venta
- Etiquetado de productos
- Impresión de recibos y cupones
- Etiquetado para cumplimiento de normativas
- Seguimiento de activos
- Administración de documentos
- Envío y recepción
- Control de inventario
- Etiquetado de especímenes
- Seguimiento de pacientes