

IMPRESORA DE CÓDIGO DE BARRA TTP244CE

La impresora TTP-244CE de impresión térmica cuenta con un nuevo tamaño más pequeño sin disminuir el alto rendimiento que los clientes esperan de TSC™. Duradera, fiable y rápida, la impresora TTP-244CE genera etiquetas, identificadores o recibos de 10,16 cm (4 pulgadas) a una velocidad de hasta 4 DPI, 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-244CE incorpora un procesador de 32 bits a 200 MHz que ofrece una rápida respuesta 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-244CE se puede integrar rápidamente a 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 doble casco y alta calidad
- Carga sencilla de cintas y soportes
- Durabilidad y fiabilidad
- Interfaces Ethernet interna, USB 2.0, serie y paralelo de fábrica.
- Sensores totalmente ajustables
- Firmware TSPL-EZ™ avanzado: administrador de archivos, programación en BASIC y programación independiente
- Módulo opcional despachador de etiquetas, módulo de corte, módulo de comunicación inalámbrica Bluetooth o WiFi, teclado, batería y escáner para soluciones independientes

Aplicaciones

- Fábricas (etiquetado de productos)
- Almacenes (control de stock)
- Transporte y logística (envíos, recepción y seguimientos)
- Industria de la salud (seguimiento de pacientes y etiquetado)
- Puntos de venta (recibos y cupones)