



# SMH/PT-250FPA

## IMPRESORA FISCAL TÉRMICA

- ✓ Impresora fiscal térmica compacta de alta velocidad

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- › Impresión: Mediante cabezal térmico.
- › Rollo de papel térmico: Ancho 79.5 +/- 0.5mm
- › Núcleo del rollo de papel: 19 +/- 1mm (diámetro interno) 25 +/- 1mm (diámetro externo)
- › Ancho de impresión: 45 columnas.
- › Alimentación de papel: Automática, tecnología "Drop-in and print".
- › Resolución: 203dpi
- › Dimensiones: 140mm (Ancho) x 197mm (Prof) x 210mm (Alt)
- › Peso aproximado: 3kg
- › Alimentación: Conexión a 110-240VCA 50/60Hz
- › Consumo Máximo: 63W
- › Velocidad de impresión: 250mm/s
- › Comunicación con el Host: via RS-232, USB o Ethernet.
- › Corte de papel: automático
- › Temperatura de trabajo: 0°C – 45°C
- › Temperatura de almacenaje: -10°C – 50°C

### CARACTERÍSTICAS FISCALES

- › Memoria fiscal: con capacidad para 5 años
- › Tasas: 5 tasas de ITBMS
- › Auditoría Electrónica

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

- › Sistema de validación de datos fiscales mediante firma digital con clave pública (NUEVO)
- › Impresión de códigos de barras: EAN13, EAN 8, UPCA, ITF 2 de 5
- › Impresión de logo
- › Herramientas de desarrollo de software para: MS-DOS; Windows 32 y 64 bits (dll y wspooler), LINUX

### DOCUMENTOS

- › Facturas, Notas de débito, Notas de crédito, Informes de auditoría, Documentos no fiscales, Recuperación automática ante corte de energía

