



## SMH/PT-1000F

### IMPRESORA FISCAL

- ✓ Impresora fiscal de segunda generación.
- ✓ Alimentación Automática de papel.
- ✓ Puerto USB/RS-232/Ethernet.
- ✓ Reportes AFIP validados mediante firma digital.
- ✓ Satisface RG AFIP N°3561/13.

#### HOMOLOGADA

RG AFIP N° 3809/15

Fecha: 18/11/2015

BORA (Boletín Oficial)

Fecha: 23/11/2015

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- › Impresión: Mediante cabezal térmico.
- › Rollo de papel térmico: Ancho 80.0 +/- 1 mm
- › Núcleo del rollo de papel: 19 +/- 1mm (diámetro interno), 25 +/- 1mm (diámetro externo)
- › Ancho de impresión: 64 columnas (32 en doble ancho).
- › Alimentación de papel: Automática, tecnología "Drop-in and print".
- › Resolución: 203dpi
- › Dimensiones: 144mm (Ancho) x 197mm (Prof) x 210mm (Alt)
- › Peso aproximado: 3kg
- › Alimentación: Conexión a 100-240VCA 50/60Hz
- › Consumo Máximo: 40W
- › 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

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

- › Interfaz HTTP de usuario accesible mediante navegador de internet.
- › Impresión códigos de barras: EAN13, EAN 8, UPCA, ITF 2 de 5
- › Impresión de logotipo comercial.
- › Herramientas de desarrollo de software: Emulador para desarrolladores de software, DLL para ".NET" y librería para JAVA, OCX, Proxy, Soporte de intercambio de información mediante Strings, XML y JSON.

## CARACTERÍSTICAS FISCALES

- › Reimpresión de comprobantes
- › Memoria fiscal: con capacidad para 10 años
- › CTD (Cinta Testigo Digital)
- › Impresión código QR
- › Descarga de reportes AFIP

## DOCUMENTOS

- › Tiques
- › Tiques facturas (A, B, C, M, A con leyenda)
- › Recibos (A, B, C, M, A con leyenda)
- › Tiques nota de débito (A, B, C, M, A con leyenda)
- › Tiques nota de crédito (A, B, C, M, A con leyenda)
- › Informes Z / Detalles de ventas (X)
- › Documentos no fiscales homologados: Presupuesto X, Remitos X/R, Donación, Recibos X, Documento genérico (uso libre)
- › Informes de auditoría