

# MP-2100 TH FI

IMPRESORA FISCAL



## Bematech

Imágenes meramente ilustrativas. Consulte Bematech sobre la disponibilidad



» DETALLE



**MP-2100 TH FI: el mejor costo beneficio para su negocio.**

La impresora fiscal MP-2100 TH FI elimina sus gastos con consumibles y depósitos de papel a partir de la tecnología MRA (Memoria de Rollo de Auditorial). Con 128 Mbytes\* de memoria, la MFD puede ser sustituida cuando llega a su capacidad máxima de almacenamiento de datos, manteniendo su inversión en un robusto equipo.

Soluciones completas para puntos de venta



SB-8000 + MP-4000 TH



MP-2100 TH + SB-2000 + CD-415 + BR-310 + Customer Display



SB-9010

## » MÁS VENTAJAS

**TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN TÉRMICA:** amplíe su ganancia al imprimir aproximadamente 27 líneas por segundo generando una rápida asistencia y satisfacción al cliente. Además, al almacenar los datos de cada transacción comercial en una MRA, elimine sus costos de almacenamiento de la segunda vía de cupos fiscales.

**CONTROLE SU EMPRESA:** informes gerenciales sobre cada

transacción comercial ocurrida en su establecimiento, con la flexibilidad de elegir informaciones parciales o totales de sus PDVs (puntos de ventas), a partir de software aplicativos.

**SEGURIDAD:** la tecnología de impresión térmica con memoria MRA supera todas las exigencias de la legislación fiscal.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Imprimiendo</b>	Método: líneas de puntos térmicos
	Densidad del punto: 8 puntos por mm
	Ancho: 72 mm
	Velocidad: 500 líneas de puntos por segundo, máximo.
<b>Dispositivos</b>	Unidad de avance del papel: 0,125 mm
	Caracteres aceptados CODE PAGE 850, 437, 858 y 860
	Código de barras aceptado UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE 39, ITF, CODABAR, CODE 93, CODE 128, ISBN, MSI, PLESSEY, PDF417.
	Ancho máximo del papel: 79 mm a 80 mm
<b>Papel de Impresión</b>	Espesor: 60 a 90 mm
	Diámetro máximo de la bobina: 65 mm
	Tipo: escritura térmica KPH756, manufacturado por VCP o equivalente
	Fuerza de sondeo: 2N mínimo
<b>Buffer de Entrada</b>	2 kbytes
<b>Interfases de Comunicación</b>	Serie: RS-232C (2 puertos)
	- Tasa de transmisión: 9600, 38400 y 115200bps.
	- USB: versión 1.1 compatible
<b>Alimentación</b>	Voltaje: 24 VDC
	Consumo: Desconectado, 15 W
	En operación: 35 W
<b>Funciones de Detección</b>	Temperatura de la cabeza impresora (termistor), presencia de papel (fototransistor), cabeza impresora levantada (llave mecánica).
<b>Condiciones de Medio Ambiente</b>	Condiciones de medio ambiente para operación:
	Temperatura: 0°C a 45°C
	Humedad relativa: 35% a 65%.
	Condiciones de medio ambiente para almacenamiento:
<b>Tamaño</b>	Temperatura: -20°C a 60°C
	Humedad relativa: 5% a 85%
	Altura: 132 mm
<b>Vida útil - MCBF</b>	Ancho: 152 mm
	Profundidad: 196 mm
	Cabeza: Abrasión: 80 km exclusivamente para papel certificado (imprimiendo 20% de la línea)
<b>Activación externa</b>	Cortadora: 1,5 millones de cortes (para papel certificado de 56g/mm2)
<b>Masa</b>	Gaveta
	Masa: 1,2 kg
<b>Guillotina</b>	Con Cortadora: 1,3 kg
	Opciones de Corte: Corte total o parcial (opción por modo de activación).

Consulte Bematech sobre la disponibilidad de las interfaces y accesorios. Bematech se reserva el derecho de alterar las especificaciones sin previo aviso.



**Bematech**

bematech.com

**Positive SOLUTIONS**

Av. Las Américas 7-20 zona 13,  
Local 23 C.C. Real América  
PBX: (502) 5306-5184 / (502) 5605-3537  
info@pos-itivesolutions.com