

MP-4000 TH

MINIIMPRESORA



Bematech

Imágenes meramente ilustrativas. Consulte Bematech sobre la disponibilidad



**MP-4000 TH: la impresora
más rápida del mercado.
Mucho más económica.**

- Altísima velocidad de impresión - superior a 250 mm/s.
- Ancho del papel variable (58 a 82.5 mm) y ancho bobina de papel superior a 102 mm.
- Fácil y rápido abastecimiento de papel.
- Compacta y con diseño moderno.
- Exclusivo sistema ERS y MCS.

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

- **AUMENTE EL NÚMERO DE TRANSACCIONES CON EL TURBO SPEED BEMATECH:** Alta velocidad de impresión en hasta 250mm/s y acomodación de bobina con capacidad de hasta 102mm de diámetro reducen el tiempo de atención al cliente y aumenta la disponibilidad de uso continuo de la impresora.
- **REDUCCIÓN DE COSTOS EN SUMINISTROS:** Al imprimir hasta 56 caracteres por línea y acomodar bobinas de papel de 58mm hasta 82.5mm de largo, la MP-4000 TH reduce sus gastos con suministros.
- **VELOCIDAD DE COMUNICACIÓN:** La única miniimpresora del mercado de Automatización Comercial con interfaz Ethernet.

Su conexión con la miniimpresora no tiene más límite de distancia, posibilitando el uso de un servidor de impresión.

- **PRACTICIDAD:** Con el Buzzer de la MP-4000 TH, usted puede emitir una señal sonora para informar al asistente que hay nuevos pedidos, por ejemplo: Comanda de Cocina.
- **IMPRESIÓN DE RECURSOS GRÁFICOS:** De mayor destaque a las informaciones de venta a sus clientes, imprimiendo logotipos, promociones, códigos de barras con excelente calidad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Impresión	Método: Impresión térmica directa														
	Velocidad de Impresión: 250 mm/s														
	Velocidad de Avance de Papel: 59 lps														
	Densidad de Impresión: 8 puntos/mm (203 dpi x 203 dpi)														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Largo de Impresión:</th> <th>Largo del Papel (mm)</th> <th>Largo de Impresión (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>58</td> <td>48 (384 puntos)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>76</td> <td>72 (576 puntos)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>80</td> <td>76 (608 puntos)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>82.5</td> <td>80 (640 puntos)</td> </tr> </tbody> </table>	Largo de Impresión:	Largo del Papel (mm)	Largo de Impresión (mm)		58	48 (384 puntos)		76	72 (576 puntos)		80	76 (608 puntos)		82.5
Largo de Impresión:	Largo del Papel (mm)	Largo de Impresión (mm)													
	58	48 (384 puntos)													
	76	72 (576 puntos)													
	80	76 (608 puntos)													
	82.5	80 (640 puntos)													
	Número de caracteres por línea: 24, 32, 48 y 64														
	Conjunto de caracteres: CODE 437, CODE 850, CODE 858 y CODE 860														
Funcionalidades	Códigos de barras: EAN-8, EAN-13, CODE 39, CODE 93, CODE 128, ITF, CODABAR, UPC-A, UPC-E, ISBN, MSI, PLESEY, PDF-417														
	Accionamiento de Cajón: 01 (conector tipo RJ-12)														
	Sierra dentada														
	Guillotina – corte total y parcial (opcional)														
	Carga fácil de papel - Drop in / Easy Loading														
	Download del firmware														
	Bit Map Image Buffer, uploadable logos and character sets														
	Accionamiento de Buzzer (señal sonora) bajo control del software aplicativo														
	Modos de impresión: normal, expandido en la horizontal, expandido de la vertical, expandido de la vertical y horizontal, enfatizado, itálico, invertido, negrito, subrayado														
	Interfaces de Comunicación (1): Serial (RS-232C), Paralela (IEEE1284), USB 2.0, Ethernet, WiFi Fuente de Alimentación: 24VDC ± 10%, 2A (externa)														
Sensores: Head Up, Fin de Papel, Próximo del Fin de Papel, Tapa Abierta															
Bobina de papel	Tipo Papel térmico: 1 vía														
	Largo: 58 a 82,5 mm														
	Diámetro externo: 102 mm (máximo)														
	Espesor: 56 a 107 micrones														
Confiabilidad	Vida útil de la cabeza de impresión: 200 Km														
	Vida útil de la guillotina (opcional): 2 millones de cortes														
Condiciones ambientales	Temperatura de operación: 0 a 50 °C														
	Humedad: 10 a 90% RH (sin condensación)														
Características físicas	Altura: 146 mm														
	Ancho: 150 mm														
	Profundidad: 218 mm														
	Peso: 1,2 Kg														
Drivers	Windows 95 / 98 / MET™, NT 4.0™, Windows2000™, Windows XP™, Linux CUPS™														
	Software aplicativo de configuración y gerencia remotos														
Accesorios	(1) Fuente de alimentación, cable de comunicación, bobina de papel														

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