

# MP-4200

IMPRESORA TÉRMICA

ТЕРМІЧНА ДРУКАРКА



La MP-4200 TH es la evolución  
de las mini impresoras de  
Bematech para retail

Las mejores soluciones  
para puntos de venta

- Impresión hasta 250 mm/s
- Capacidad de carga de papel drop in hasta 125m
- Anchura del papel variable de 58.0 hasta 82.5 mm
- Provee confiabilidad y performance
- Funcionalidades Exclusivas: sistema rápido de recuperación de errores y módulo electrónico modular

POS TOUCH SB-8200



CAJÓN DE DINERO CD-415



MINIIMPRESORA MP-4000 TH



ESCÁNER AQUILA S-500





La MP-4200 TH es la evolución de las mini impresoras de Bematech para retail. Su performance optimizada garantiza un proceso mucho más eficiente para el punto de venta. Su interface de comunicación USB Host está de acuerdo con la tendencia de mercado de automatización de puntos de venta, siendo que el usuario puede utilizar también una interface serial RS232, Ethernet o Wi-fi. Esta flexibilidad permite a los minoristas mantener sus impresoras en el ritmo de la tecnología de comunicación a través del ciclo de vida del producto, simplemente cambiando la interface de comunicación.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MP-4200 TH

Impresión	<p>Método: Impresión térmica directa</p> <p>Velocidad de Impresión: 250 mm/s</p> <p>Velocidad de Avance de Papel: 59 lps</p> <p>Densidad de Impresión: 8 puntos/mm (203 dpi x 203 dpi)</p> <table border="0"> <tr> <td>Largo de Impresión:</td> <td>Largo del Papel (mm)</td> <td>Largo de Impresión (mm)</td> </tr> <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> </table> <p>Número de caracteres por línea: 24, 32, 48 y 64 o 21, 28, 42, 56</p> <p>Conjunto de caracteres: CODE 437, CODE 850, CODE 858, CODE 860, 862, 864 y 866.</p>	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)
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)														
Funcionalidades	<p>Códigos de barras: EAN-8, EAN-13, CODE 39, CODE 93, CODE 128(A, B y C), ITF, CODABAR, UPC-A, UPC-E, ISBN, MSI, PLESEY, PDF-417</p> <p>Accionamiento de Cajón: 01 (conector tipo RJ-12)</p> <p>Sierra dentada</p> <p>Guillotina – corte total y parcial (opcional)</p> <p>Carga fácil de papel - Drop in / Easy Loading</p> <p>Download del firmware</p> <p>Bit Map Image Buffer(16KB de memoria volátil y 256KB de memoria no volátil), upload de logotipos y set de caracteres</p> <p>Accionamiento de Buzzer (señal sonora) bajo control del software aplicativo</p> <p>Modos de impresión: normal, expandido en la horizontal, expandido de la vertical, expandido de la vertical y horizontal, enfatizado, itálico, invertido, negrito, subrayado</p> <p>Interfaces de Comunicación (1): USB2.0 , Serial DB25 y Ethernet</p> <p>Fuente de Alimentación: 100-240 VAC 50/60Hz 24VDC ± 10%, 2,5A (externa)</p> <p>Sensores: Head Up, Fin de Papel, Próximo del Fin de Papel, Tapa Abierta</p>															
Bobina de papel	<p>Tipo Papel térmico: 1 vía</p> <p>Largo: 58 a 82,5 mm</p> <p>Diámetro externo:102 mm (máximo)</p> <p>Espesor:56 a 107 micrones</p>															
Confiabilidad	<p>Vida útil de la cabeza de impresión: 200 Km</p> <p>Vida útil de la guillotina (opcional): 2 millones de cortes</p>															
Condiciones ambientales	<p>Temperatura de operación: 0 a 50 °C</p> <p>Humedad: 10 a 90% RH (sin condensación)</p>															
Características físicas	<p>Altura: 146 mm</p> <p>Ancho: 150 mm</p> <p>Profundidad: 218 mm</p> <p>Peso: 1,2 Kg</p>															
Drivers	<p>Windows XP™, Vista y 7(32 y 64 bits)   Linux CUPS™   OPOS para Windows</p> <p>Driver de Emulación de Puerto Serial (32 y 64 bits)   Software aplicativo de configuración</p>															
Accesorios	<p>(1) Fuente de alimentación, cable de comunicación, bobina de papel</p>															