

SERIE MH240P – Impresora industrial de códigos de barra

TAMAÑO COMPACTO, UN DISEÑO DURADERO Y FLEXIBLE, FACILIDAD DE USO, IMPRESIÓN CON REDUCCIÓN DE RUIDO, AUTODIAGNÓSTICO PARA EL CUIDADO DEL CABEZAL Y MANTENIMIENTO SIN HERRAMIENTAS.



APLICACIONES

- ❖ **Manufactura**
 - Trabajo en proceso
 - Marcación de producto
 - Etiquetado de cumplimiento
- ❖ **Logística y Almacenes**
 - Embalaje
 - Cumplimiento de Ordenes
 - Recepción/ Despacho
 - La gestión de inventario
- ❖ **Ventas al detal**
 - Etiqueta de producto
 - Entradas de eventos
- ❖ **Salud**
 - Etiqueta de tubo de ensayo de sangre
 - Etiqueta de la pulsera del paciente

Serie ML240P

- Hasta 152 mm (6") de velocidad de impresión por segundo
- Intuitivo LCD a color de 2.3" con menús de 6 botones (ML240P / ML340P)
- Disponible en 203 dpi y 300 ppp de resolución
- 512 MB de memoria flash y 512 MB de memoria SDRAM
- Capacidad de cinta de 450 metros
- Firmware TSPL-EZD para conectar y trabajar de inmediato

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:



| MODELO | ML240P | ML340P |
|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| Resolución | 8 puntos/mm (203 PPP) | 12 puntos/mm (300 PPP) |
| Método de impresión | Transferencia Térmica y Térmico Directo | |
| Velocidad Max. de impresión | 152 mm (6")/segundo | 127 mm (5")/segundo |
| Ancho Max. de impresión | 108 mm (4.25") | 105.7 mm (4.16") |
| Longitud Max. de impresión | 25,400 mm (1,000") | 11,430 mm (450") |
| Carcasa | Chasis y mecanismo de impresión en aluminio fundido/Cubierta de metal con ventana amplia para ver los insumos | |
| Dimensiones Físicas | 248 mm (Anch) x 245 mm (Alt) x 330 mm (Prof) 9.76" (Anch) x 9.65" (Alt) x 12.99" (Prof) | |
| Peso | 7.6 kg (16.76 lbs) | |
| Capacidad del Rollo de Etiqueta | 139.7 mm (5.5") O.D., 1" o núcleo de 1.5" I.D | |
| Cinta | 450 m long, máx. O.D. 81.3 mm, núcleo de 1" (recubrimiento de tinta hacia fuera o afuera) | |
| Ancho de Cinta | 40 - 110 mm (1.6" - 4.3") | |
| Procesador | CPU RISC de 32-bits | |
| Memoria | <ul style="list-style-type: none"> • 128 MB de memoria Flash • 64 MB de SDRAM | |
| Puertos | <ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • USB 2.0 • Ethernet, 10/100 Mbps Interno • USB host, para escáner o Teclado de PC • Bluetooth 4.2 MFi Interno (opción fabrica) • Ranura para radio inalámbrica 802.11 a/b/g/n (opción distribuidor) | |
| Pantalla | <ul style="list-style-type: none"> • LCD a Color de 2.3" • 1 LED indicador de estado | |
| Botones de Operación | <ul style="list-style-type: none"> • 6 botones (Menú, Pausa/Avance, Arriba, Abajo, Derecha, Izquierda) | |
| Sensores | <ul style="list-style-type: none"> • Sensor de intervalo transmisivo (posición ajustable) • Sensor reflectivo de marca negra (posición ajustable) • Sensor de Fin de Cinta • Sensor de Cabezal abierto | |
| Reloj de tiempo real | Estándar | |
| Fuentes Internas | <ul style="list-style-type: none"> • 8 Fuentes Bitmap alfa-numéricas • Motor de fuente Monotype Imaging® true type con Fuente escalable CG Triumvirate Bold Condensada | |
| Códigos de Barras | <ul style="list-style-type: none"> • Códigos de Barra 1D Code 11, Code 39, Code 49, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets A,B,C, Codabar, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-14, EAN-128, ITF14, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, PLANET, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, China Post, Telepen, LOGMARS • Códigos de Barra 2D PDF-417, Micro PDF 417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, TLC 39, RSS | |
| Rotación de Fuente y Código de Barra | 0, 90, 180, 270 grados | |
| Lenguaje de Impresora | TSPL-EZD (Compatible con EPL, ZPL, ZPL II, DPL) | |
| Tipo de Insumo | Continuo, troquelado, marca negra, plegadas, perforada (rebobinado hacia afuera) | |
| Ancho de Etiqueta | 20 - 118 mm (0.8" - 4.7") 20 - 114.3 mm (0.79" - 4.5") para cortador o peeler | |
| Grosor de Etiqueta | 0.06 - 0.19 mm (2.36 - 7.48 mil) | |
| Diámetro Núcleo de Etiqueta | 25.4 or 38.1 mm (1" o 1.5") | |
| Longitud de Etiqueta | 5 - 25,400 mm (0.2" - 1,000") | 5 - 11,430 mm (0.2" - 450") |
| Condiciones Ambientales | Funcionamiento: 0 - 40°C, 25 - 85% sin condensación Almacenaje: -40 - 60°C, 10 - 90% sin condensación | |

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:



| | | |
|-------------------------|---|---|
| Regulación de Seguridad | FCC Clase A, CE Clase A, RCM Clase A, cTUVus, TÜV/safety, CCC, BIS, KC, BSMI, EAC, ENERGY STAR® | |
| Medio Ambiente | Cumple con RoHS, REACH, WEEE | |
| Accesorios | <ul style="list-style-type: none"> • CD con Programa de Diseño de Etiquetas para Windows • Guía de Inicio Rápido • Cable USB • Cable eléctrico | <ul style="list-style-type: none"> • Kit Peel-off • Cortador regular (cortador guillotina de corte completo) • Modulo Inalámbrico 802.11 a/b/g/n (para dispositivos sin ranura en la carcasa)* |
| Garantía Limitada | <ul style="list-style-type: none"> • Impresora: 2 años • Cabezal: 25 km (1 millón de pulgadas) o 12 meses lo que ocurra primero • Rodillo: 50 km (2 millón de pulgadas) o 12 meses lo que ocurra primero | |
| Opción de Fabrica | <ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth 4.2 MFi Interno | |
| Opción de Distribuidor | N/A | <ul style="list-style-type: none"> • Kit Peel-off • Cortador regular (cortador guillotina de corte completo) • Modulo Inalámbrico 802.11 a/b/g/n (para dispositivos sin ranura en la carcasa)* |
| Opción de Usuario | <ul style="list-style-type: none"> • Teclado con pantalla KP-200 Plus • Modulo Inalámbrico 802.11 a/b/g/n (para dispositivos con ranura en la carcasa)* | |

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

