

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

# Ex2



### LA IMPRESORA EX2

es perfecta para aplicaciones como:

- Envío y recepción
- Sanidad
- Venta al por menor
- Entradas
- Etiquetado de productos
- Servicios postales
- Pequeñas empresas

Datamax Ex2 establece un nuevo estándar en el mercado de impresoras térmicas de nivel básico. Datamax combina una impresión económica, un rendimiento de alta calidad y la última tecnología para todas las impresiones.

El uso de la impresora es más fácil, ya que se ha simplificado con un botón, un indicador LED y la carga de etiquetas automática. Ex2 ofrece un rendimiento muy alto con un procesador multifunción de 32 bits y 2 MB de memoria e interfaces de comunicaciones USB, paralelas y serie. El diseño centralizado de la Ex2 elimina el problema del ajuste de anchura de la impresora en aplicaciones con medios estrechos. Ex2 se ha diseñado para ocupar una superficie real, ya que la conexión de alimentación y la interfaz de comunicaciones se encuentran debajo de la impresora. Esto facilita su uso en ubicaciones con espacio limitado.

La impresora Ex2 ofrece la última tecnología a un precio asequible en un paquete reducido. Ex2 es la opción perfecta para todas sus aplicaciones de impresión de tamaño pequeño o medio, desde el envío y la recepción hasta la venta al por menor y la sanidad. Ex2 puede dar cabida a un rollo de etiquetas de hasta cinco pulgadas de diámetro, lo que reduce la frecuencia de la carga de etiquetas. Según sus necesidades, la impresora Ex2 está disponible con opciones como la memoria de 4 MB y dispensador de etiquetas con sensor de presencia de etiquetas.

Con todo el rendimiento que ofrece en relación con su reducido tamaño, Ex2 es la opción ideal. Ex2 es, simplemente, la impresora térmica más económica que hay en el mercado actual.



[www.datamaxcorp.com](http://www.datamaxcorp.com)



#### SEDE CORPORATIVA

4501 Parkway Commerce Blvd.  
Orlando, Florida USA 32808  
Teléfono (407) 578-8007  
Fax (407) 578-8377  
[customercare@datamaxcorp.com](mailto:customercare@datamaxcorp.com)

#### ETIQUETAS Y CINTAS DATAMAX

Teléfono (800) 321-2233  
Fax (800) 436-8920  
[dmxmedia@datamaxcorp.com](mailto:dmxmedia@datamaxcorp.com)

#### DATAMAX LATINOAMÉRICA

Teléfono (407) 523-5520  
Fax (407) 578-8377  
[tdelgado@datamaxcorp.com](mailto:tdelgado@datamaxcorp.com)

#### DATAMAX INTERNACIONAL

Teléfono +44 1279 772200  
Fax +44 1279 424448  
[rbyrne@datamaxcorp.com](mailto:rbyrne@datamaxcorp.com)

#### DATAMAX ASIA-PACÍFICO OFICINA DE REPRESENTACIÓN

Teléfono +65-6542-2611  
Fax +65-6542-3611  
[datamax@pacific.net.sg](mailto:datamax@pacific.net.sg)

#### DATAMAX CHINA OFICINA DE REPRESENTACIÓN

Teléfono +86 21 64952882  
[datamax\\_cn@china.com](mailto:datamax_cn@china.com)

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

# Ex2

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	3 PPS
RESOLUCIÓN	203 PPP
DIMENSIONES DEL ROLO DE SUMINISTRO	5 pulgadas (127 mm)
TIPO DE IMPRESORA	Térmica directa
MÓDULO DE CÓDIGO DE BARRAS	5 mil A 55 mil (203 ppp); dimensión "X" en orientaciones verticales y horizontales
ANCHO DE MEDIOS	1 pulgadas - 4,12 pulgadas (25,4 mm - 104,6 mm)
TIPO DE MEDIOS	Materiales en rollo de hasta 5 pulgadas de diámetro con centros de 1 pulgadas y 1,5 pulgadas (25 mm - 38 mm), materiales en abanico, etiquetas troqueladas o continuas; material para tickets o etiquetas perforadas o en modulo continuo
LONGITUD DE IMPRESIÓN	0,125 pulgadas (3,18 mm) como mínimo, siendo la máxima superior o igual a 11 pulgadas (279 mm), según la aplicación
GROSOR DE MEDIOS	0,0025 pulgadas - 0,0070 pulgadas (0,0635 mm - 0,1178 mm)
DETECTOR DE MEDIOS	Marcas negras, espacio para etiquetas troqueladas, orificios de registro
RETROALIMENTACIÓN DE ETIQUETAS	Para usar modalidad de rasgo (?) o con el dispensador opcional
CARGA AUTO	El cabezal de impresión permanece cerrado para cargar etiquetas, de modo que se evitan los complejos procesos de Cargamento de las etiquetas
ARMARIO	Plástico, ventana superior clara para controlar fácilmente los niveles de suministro de medios
CÓDIGOS DE BARRAS	Código 3 de 9, UPC-A, UPC-E, Interlineado 2 de 5, Código 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2 y complementos de 5 dígitos, Código 93, Postnet, UCC/EAN Código 128, Telepen, UPS MaxiCódigo, FIM, PDF417, USD-8, Datamatrix, Código QR, Aztec, TLC 39, Micro PDF417, RSS
FUENTES RESIDENTES	10 fuentes alfanuméricas de 0,04 pulgadas (1 mm) a 0,5 pulgadas (12 mm), incluidas la OCR-A, OCR-B y la fuente suavizada CG Triumvirate™ de AGFA®.
TIPOS DE FUENTES DESCARGABLES	True-Type, AGFA® Intellifont™, Bitmap
CONJUNTO DE CARACTERES	IBM® Code Page 850 Modificado; incluye caracteres para el inglés y la mayoría de los idiomas europeos y escandinavos, así como para el español. Las fuentes escalables se pueden utilizar con más de 50 conjuntos de caracteres residentes.
EXPANSIÓN DE FUENTE/ROTACIÓN	Todas las fuentes son expansibles vertical y horizontalmente hasta 24x; las fuentes se pueden imprimir en cuatro direcciones: 0°, 90°, 180° y 270°
GRÁFICOS COMPATIBLES	Archivos .PCX, .BMP, .IMG y Datamax de 7 bits
CAMPOS INVERTIDOS/IMÁGENES REFLEJADAS	Cualquier campo de fuente o gráfico puede imprimirse como imagen normal o invertida
MEMORIA	2 MB de DRAM, módulo de almacenamiento de usuario de 512 K o superior; 2 MB de memoria Flash, módulo de almacenamiento de usuario de al menos 512 K
INTERFACES	USB, Puerto paralelo Centronics®, RS232 a 600 - 38.400 BPS
INTERFAZ DE WINDOWS®	Los controladores de impresoras de Windows permiten imprimir desde casi cualquier programa basado en Windows®. DMXConfig, la utilidad de configuración de la impresora y las aplicaciones de diseño de etiquetas de demostración utilizados para crear e imprimir formatos de etiquetas se incluyen en el CD de accesorios de Datamax, o a través de nuestra página Web, en <a href="http://www.datamaxcorp.com">www.datamaxcorp.com</a>
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Suministro de alimentación externo; especificar suministro de alimentación adecuado con el pedido
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	De 40 °F a 95 °F (de 4 °C a 35 °C)
DIMENSIONES	(Alto x ancho x largo) 7 pulgadas x 8,6 pulgadas x 10,4 pulgadas (178 mm x 218 mm x 264 mm)
PESO	Impresora: 4,2 lb (1,8 kg)

### OPCIONES DE DATAMAX Ex2:

- PELADO Y PRESENCIA
- MEMORIA FLASH DE 4 MB (PLACA BASE)
- SUMINISTRO DE MEDIOS EXTERNO
- FUENTES ILPC

Fabricado según los estándares de seguridad de UL, Canadá y Europa, la normativa sobre emisiones para dispositivos de Clase A de la FCC y la marca CE. Esta hoja informativa se incluye sólo con fines informativos. DATAMAX NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, DE LOS DATOS AQUÍ INCLUIDOS. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. ©2005 DATAMAX BAR CODE PRODUCTS CORPORATION. Todos los derechos reservados. Datamax es una empresa registrada en ISO 9001.