



Impresora Industrial

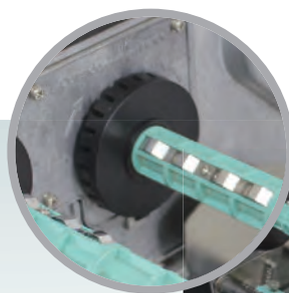
# EZ6250i / EZ6350i

Nuestro caballo de batalla de 6"

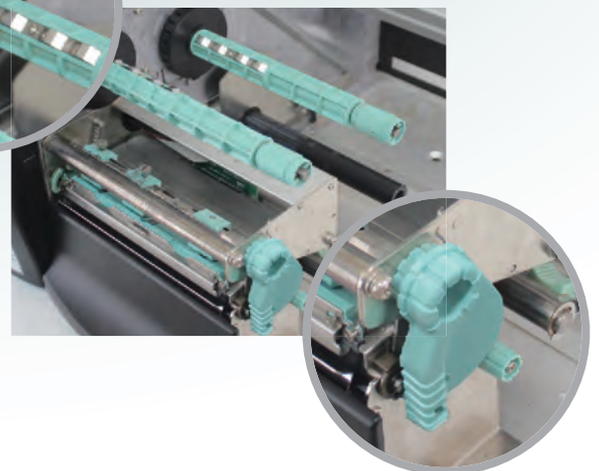
Impresora industrial de estructura metálica,  
robusta y fiable, para las aplicaciones más exigentes  
Ideal para etiquetas grandes de prácticamente  
cualquier tipo de material



Sustitución del cabezal  
de forma rápida y simple



Detección automática  
del bobinado de la cinta  
Fácil de instalar y usar



Bloqueo rápido del cabezal

**GODEX**

## Especificaciones Impresoras EZ6250i / EZ6350i

Modelo		EZ6250i	EZ6350i
<b>Tecnología de Impresión</b>		Transferencia térmica / Térmica directa	
<b>Resolución</b>		203 ppp (8 puntos/mm)	300 ppp (12 puntos/mm)
<b>Velocidad de Impresión</b>		177 mm/seg	127 mm/seg
<b>Anchura de Impresión</b>		168 mm	
<b>Longitud de Impresión</b>		Mín. 4 mm** ; máx. 1.778 mm	Mín. 4 mm** ; máx. 762 mm
<b>Procesador</b>		CPU RISC de 32 bits	
<b>Memoria</b>	<b>Flash SDRAM</b>	8 MB (4 MB disponibles para descargas) 32 MB	
<b>Tipo de Sensor</b>		Sensores ajustables transmitivo y reflexivo, alineados a la izquierda	
<b>Papel</b>	<b>Tipo</b>	En rollo, continuo, etiquetas con separación, muescas o marca negra, tickets. Longitud de etiqueta ajustada automáticamente o programada. Standard: 50,8 mm mín, 178 mm máx.	
	<b>Ancho</b>	Con cortador: 165 mm máx. Con dispensador / rebobinador: 178 mm máx.	
	<b>Grosor</b>	0,076 mm mín. – 0,25 mm máx.	
	<b>Diámetro del rollo</b> <b>Diámetro del mandril</b>	Máx. 203 mm con mandril de 76mm / Máx. 150 mm con mandril de 38,1 mm 38,1 mm, 76,2 mm	
<b>Cinta</b>	<b>Tipo</b>	Cera, mixta, resina	
	<b>Longitud</b>	450 m	
	<b>Ancho</b>	60 mm mín. – 174 mm máx.	
	<b>Diámetro máximo</b> <b>Mandril / Bobinado</b>	76 mm máx. 25,4 mm	
<b>Emulaciones</b>		Interno o externo (automático)	
<b>Software</b>	<b>Programa de diseño</b>	EZPL / GEPL / GZPL con selección automática. Opcional GDPL GoLabel (para EZPL únicamente)	
	<b>Driver</b>	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8.1 and 10 , Windows Server 2003, 2008 & 2010, MAC, Linux , Win CE, .NET, Android, Windows Mobile	
	<b>DLL</b>	Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10	
<b>Fuentes Residentes</b>	<b>Fuentes Bitmap</b>	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 y OCR A & B 90°, 180°, 270° rotable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotable	
	<b>Fuentes Escalables</b>	8 veces expandibles en direcciones horizontales y verticales 90°, 180°, 270° rotable	
<b>Fuentes Descargadas</b>	<b>Fuentes Bitmap</b>	90°, 180°, 270° rotable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotable	
	<b>Fuentes Asiáticas</b>	90°, 180°, 270° rotable y expandible 8 veces en direcciones horizontales y verticales	
	<b>Fuentes Escalables</b>	90°, 180°, 270° rotable	
<b>Códigos de Barras</b>	<b>1-D Códigos de barras</b>	China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5 , Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2- of 5 with Shipping Bearer Bars, ISBT – 128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Random Weight, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart	
	<b>2-D Códigos de barras</b>	Aztec code, Code 49, Codablock F , Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39	
<b>Páginas de Código</b>		Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode (UTF8, UTF16)	
<b>Gráficos</b>		Tipos de gráficos residentes son BMP y PCX, otros formatos se pueden descargar con el software	
<b>Interfases</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0 (Tipo B)</li> <li>• USB Host (Tipo A)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serie RS-232 (conector DB-9)</li> <li>• Ethernet 10/100 Mbps (Conector RJ-45)</li> </ul>
<b>Panel de Control</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla LCD color con botones de navegación - Botón de calibración</li> <li>• Botón de encendido / apagado</li> </ul>	
<b>Reloj en tiempo real</b>		Incluido	
<b>Alimentación</b>		Selección automática 100-240VAC, 50-60Hz	
<b>Entorno</b>	<b>Temp. funcionamiento</b>	5°C a 40°C	
	<b>Temp. almacenamiento</b>	-20°C a 60°C	
<b>Humedad</b>	<b>Funcionamiento</b>	20-85%, sin condensación	
	<b>Almacenamiento</b>	10-90%, sin condensación	
<b>Aprobaciones</b>		CE(EMC), FCC Class B, CB, UL, cUL, CCC	
<b>Dimensiones</b>		Fondo: 516 mm – Alto: 285 mm – Ancho: 345 mm	
<b>Peso</b>		16,7 Kg, sin consumibles	
<b>Opciones</b>		Módulo cortador Módulo despegador de etiqueta + rebobinador interno del papel soporte Interfaz Paralelo Centronics (36 pins) Interfaz para aplicador (1 entrada, 3 salidas, 500mA @ 5V) Rebobinador externo	

\* Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los nombres de compañía(s) y/o de producto(s) son marcas registradas y/o marcas registradas de sus dueños respectivos.

\*\* La altura mínima de impresión puede variar dependiendo de algunos aspectos del del material no estándar tales como tipo de etiqueta, grueso, espaciamiento, tipo de papel soporte, etc.

Contacte con Godex o con su proveedor habitual si desea probar cualquier material especial para conocer la altura mínima de impresión.

# Aplicaciones

Aplicaciones de las etiquetas y los códigos de barras

Las impresoras **EZ6250i** / **EZ6350i** son muy versátiles para todo tipo de aplicaciones.



## Logística

Etiquetas de envío, seguimiento de paquetes, gestión de almacenamiento.

## Almacén

Etiquetas de estantería, de producto, de inventario. Etiquetas para palés.

## Fabricación

Etiquetas de producto, de contenido, de palés, registro de entrada y salida, etc.

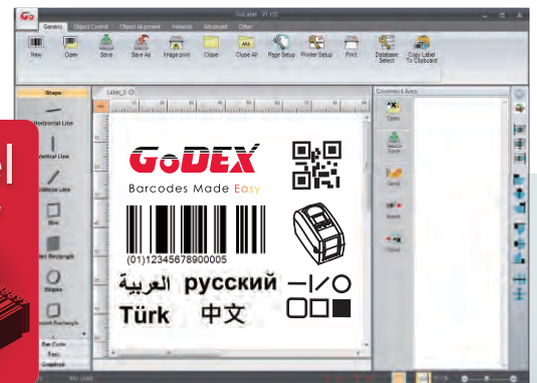
## GoDEX

### PROGRAMA DE DISEÑO DE ETIQUETAS

El programa GoLabel es muy fácil de utilizar ya que gracias a su sistema gráfico, visualizará en pantalla el resultado final de la impresión. GoLabel es la primera opción en el diseño de etiquetas de forma fácil e intuitiva.

Visite [www.godexintl.com](http://www.godexintl.com) para descargar gratuitamente el programa de diseño de etiquetas.

Programa GoLabel  
Fácil de utilizar



## GoDEX RIBBONS

Cintas de transferencia térmica  
Godex de alta calidad

Godex suministra cintas de transferencia térmica Premium para todo tipo de aplicaciones de etiquetado..

- Cera
- Mixto cera / resina
- Resina



**GoDEX**  
[www.godexintl.com](http://www.godexintl.com)

Godex International  
(Headquarters)  
Telephone : +886 2 2225 8580  
Contact us : [infoGT@godexintl.com](mailto:infoGT@godexintl.com)

Godex Americas  
Telephone : +1 805 987 5100  
Contact us : [infoGA@godexintl.com](mailto:infoGA@godexintl.com)

Godex China  
Telephone : +86 21 56651313  
Contact us : [infoGC@godexintl.com](mailto:infoGC@godexintl.com)

Godex Europe  
Telephone : +49 2195 59599 0  
Contact us : [infoGE@godexintl.com](mailto:infoGE@godexintl.com)