



Impresora Industrial

# HD830i



## Nuevo modelo multifuncional de 8"

Después de años de innovación, la HD830i es la más reciente y versátil impresora industrial de etiquetas diseñada por GoDEX. Gracias a su ancho de impresión, ofrece una gran flexibilidad y numerosas posibilidades de impresión en todo tipo de aplicaciones en logística, almacén, fabricación, oficina y punto de venta.



Soporte externo de etiquetas para rollos de hasta 250 mm de diámetro.

(Incluido con cada impresora)



- Pantalla táctil color de 3,2", botones LED bicolor y botón de calibración
- Carcasa y estructura metálica robusta, preparada para una alta productividad
- Conectividad inalámbrica opcional: Bluetooth o WiFi
- Memoria extra para múltiples aplicaciones

# Especificaciones Impresora HD830i

<b>Modelo</b>	<b>HD830i</b>	
<b>Tecnología de Impresión</b>	Transferencia térmica / Térmica directa	
<b>Resolución</b>	300 ppp (12 puntos/mm)	
<b>Velocidad de Impresión</b>	102 mm/seg	
<b>Anchura de Impresión</b>	219,5 mm	
<b>Longitud de Impresión</b>	Mínima 4 mm** ; máxima 1.859 mm	
<b>Memoria</b>	<b>Flash</b>	128MB Flash (60MB disponibles para descargas)
	<b>SDRAM</b>	32MB
<b>Tipo de Sensor</b>	Sensores ajustables transmitivo y reflexivo, alineados al centro	
<b>Papel</b>	<b>Tipo</b>	En rollo, continuo, etiquetas con separación, muescas o marca negra, tickets. Longitud de etiqueta ajustada automáticamente o programada
	<b>Ancho</b>	Standard: 108 mm mínimo – 255 mm máximo Con cortador: 215,9 mm máximo
	<b>Grosor</b>	0,06 mm mínimo – 0,25 mm máximo
	<b>Diámetro del rollo</b>	250 mm máximo
	<b>Diámetro del mandril</b>	Mínimo 38,1 mm – máximo 76,2 mm
<b>Cinta</b>	<b>Tipo</b>	Cera, mixta, resina
	<b>Longitud</b>	300 m máximo
	<b>Ancho</b>	110 mm mínimo – 220 mm máximo
	<b>Diámetro máximo</b>	68 mm
<b>Emulaciones</b>	<b>Mandril</b>	25,4 mm
	EZPL / GEPL / GZPL con selección automática	
<b>Software</b>	<b>Programa de diseño</b>	GoLabel (para EZPL únicamente)
	<b>Driver</b>	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8,1 y 10, Windows Server 2003, 2008 & 2010, MAC, Linux
	<b>DLL</b>	Win CE, .NET, Andriod, Windows Mobile, 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° rotatable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotatable 8 veces expandibles en direcciones horizontales y verticales
	<b>Fuentes Escalables</b>	90°, 180°, 270° rotatable
<b>Fuentes Descargadas</b>	<b>Fuentes Bitmap</b>	90°, 180°, 270° rotatable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotatable
	<b>Fuentes Asiáticas</b>	90°, 180°, 270° rotatable y expandible 8 veces en direcciones horizontales y verticales
<b>Códigos de Barras</b>	<b>Fuentes Escalables</b>	90°, 180°, 270° rotatable
	<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, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE	
<b>Gráficos</b>	Tipos de gráficos residentes son BMP y PCX, otros formatos se pueden descargar con el software	
<b>Interfaces</b>	USB 2.0 (Tipo B)	
	Serie RS-232 (DB-9)	
	Ethernet 10/100 (RJ45)	
	USB HOST (Tipo A)	
<b>Panel de Control</b>	Pantalla táctil color de 3,2"	
	Botón de encendido / apagado con indicador LED bicolor	
	Botón de avance / pausa con indicador LED bicolor Botón de calibración en la parte posterior	
<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. Humedad 20-85%, sin condensación
	<b>Temp. almacenamiento</b>	-20°C a 60°C. Humedad 10-90%, sin condensación
<b>Aprobaciones</b>	CE(EMC), FCC Class B, CB, UL, cUL, CCC	
<b>Dimensiones</b>	<b>Fondo x Alto x Ancho</b>	221 mm x 431 mm x 224 mm
	<b>Peso</b>	11,7 Kg, sin consumibles
<b>Opciones</b>	Cortador	
	Interfaz Paralelo Centronics (36 pins)	
	Bluetooth WiFi (IEEE80.11 b/g/n)	

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 material no estándar tales como tipo de etiqueta, grueso, espaciado, 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

La impresora HD830i es muy versátil para todo tipo de aplicaciones.



### Logística

Etiquetas de logística, seguimiento de paquetes, etiquetas de envío, comprobantes, etc.

### Almacén

Etiquetas de estantería, de producto, gestión de almacenamiento, etiquetas exteriores / palet, etc.

### Fabricación

Etiquetas de producto, de contenido, de embalaje, ficha administrativa, registro de entrada y salida, etc.

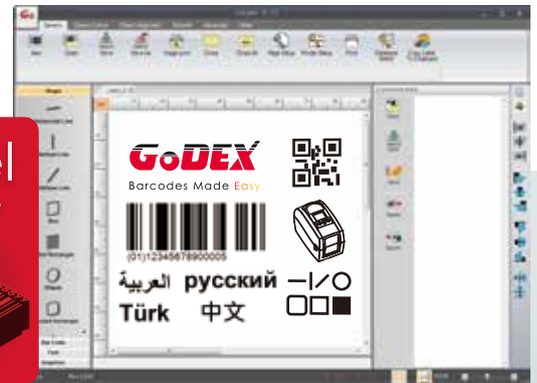
## GoDEX

### PROGRAMA DE DISEÑO DE ETIQUETAS

Programa GoLabel / Fácil de utilizar

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.



## 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

