



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

GoDEX

Especificaciones Impresora HD830i

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Modelo | HD830i | |
| Tecnología de Impresión | Transferencia térmica / Térmica directa | |
| Resolución | 300 ppp (12 puntos/mm) | |
| Velocidad de Impresión | 102 mm/seg | |
| Anchura de Impresión | 219,5 mm | |
| Longitud de Impresión | Mínima 4 mm** ; máxima 1.859 mm | |
| Memoria | Flash | 128MB Flash (60MB disponibles para descargas) |
| | SDRAM | 32MB |
| Tipo de Sensor | Sensores ajustables transmitivo y reflexivo, alineados al centro | |
| Papel | Tipo | En rollo, continuo, etiquetas con separación, muescas o marca negra, tickets. Longitud de etiqueta ajustada automáticamente o programada |
| | Ancho | Standard: 108 mm mínimo – 255 mm máximo Con cortador: 215,9 mm máximo |
| | Grosor | 0,06 mm mínimo – 0,25 mm máximo |
| | Diámetro del rollo | 250 mm máximo |
| | Diámetro del mandril | Mínimo 38,1 mm – máximo 76,2 mm |
| Cinta | Tipo | Cera, mixta, resina |
| | Longitud | 300 m máximo |
| | Ancho | 110 mm mínimo – 220 mm máximo |
| | Diámetro máximo | 68 mm |
| Emulaciones | Mandril | 25,4 mm |
| | EZPL / GEPL / GZPL con selección automática | |
| Software | Programa de diseño | GoLabel (para EZPL únicamente) |
| | Driver | Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8,1 y 10, Windows Server 2003, 2008 & 2010, MAC, Linux |
| | DLL | Win CE, .NET, Andriod, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 |
| Fuentes Residentes | Fuentes Bitmap | 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 |
| | Fuentes Escalables | 90°, 180°, 270° rotatable |
| | Fuentes Bitmap | 90°, 180°, 270° rotatable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotatable |
| Fuentes Descargadas | Fuentes Asiáticas | 90°, 180°, 270° rotatable y expandible 8 veces en direcciones horizontales y verticales |
| | Fuentes Escalables | 90°, 180°, 270° rotatable |
| Códigos de Barras | 1-D Códigos de barras | 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 |
| | 2-D Códigos de barras | Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39 |
| Páginas de Código | 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 | |
| Gráficos | Tipos de gráficos residentes son BMP y PCX, otros formatos se pueden descargar con el software | |
| Interfaces | USB 2.0 (Tipo B) | |
| | Serie RS-232 (DB-9) | |
| | Ethernet 10/100 (RJ45) | |
| | USB HOST (Tipo A) | |
| Panel de Control | 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 | |
| Reloj en tiempo real | Incluido | |
| Alimentación | Selección automática 100-240VAC, 50-60Hz | |
| Entorno | Temp. funcionamiento | 5°C a 40°C. Humedad 20-85%, sin condensación |
| | Temp. almacenamiento | -20°C a 60°C. Humedad 10-90%, sin condensación |
| Aprobaciones | CE(EMC), FCC Class B, CB, UL, cUL, CCC | |
| Dimensiones | Fondo x Alto x Ancho | 221 mm x 431 mm x 224 mm |
| | Peso | 11,7 Kg, sin consumibles |
| Opciones | 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.

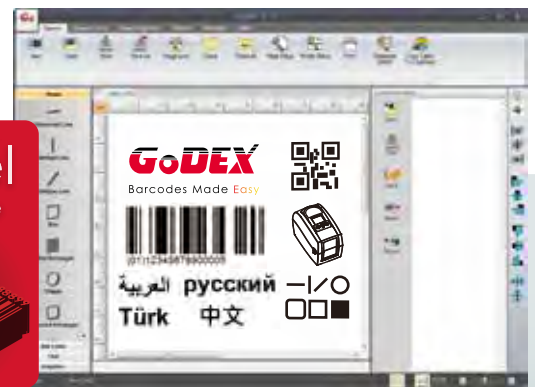
GoDEX

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 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

