



# RT860i

La solución más simple  
para la impresión a alta resolución  
Reducido tamaño, grandes prestaciones

La impresora de sobremesa más compacta de 600 dpi  
Equipada con prestaciones innovadoras, la impresora RT860i  
ofrece la más alta calidad de impresión a un precio asequible.



Pantalla táctil en color de 3,2 pulgadas, para una configuración rápida e intuitiva.



Excelente conectividad: incluye los interfaces Ethernet, USB, Paralelo y Serie.



Sistema de carga de las etiquetas rápido y sencillo



Gran calidad de impresión a 600 puntos por pulgada

Modelo	RT860i	
		RT860i
<b>Tecnología de Impresión</b>	Transferencia térmica / Térmica directa	
<b>Resolución</b>	600 ppp (puntos por pulgada) – 23,6 puntos/mm	
<b>Velocidad de Impresión</b>	76 mm/seg	
<b>Anchura de Impresión</b>	105,6 mm	
<b>Longitud de Impresión</b>	Mín. 4 mm** ; máx. 381 mm	
<b>Procesador</b>	CPU de 32 Bits RISC	
<b>Memoria</b>	<b>Flash</b>	128MB Flash (60MB disponibles para descargas)
	<b>SDRAM</b>	32MB
<b>Tipo de Sensor</b>	Sensor reflexivo ajustable (completo). Sensor transmitivo, alineado 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>	20 mm mín. – 118 mm máx.
	<b>Grosor</b>	0,06 mm mín. – 0,20 mm máx.
	<b>Diámetro del rollo</b>	Máx. 127 mm
	<b>Diámetro del mandril</b>	25,4 mm, 38,1 mm
<b>Cinta</b>	<b>Tipo</b>	Cera, mixta, resina
	<b>Longitud</b>	110 m
	<b>Ancho</b>	30 mm mín. – 110 mm máx.
	<b>Diámetro máximo</b>	40 mm
	<b>Mandril</b>	12,7 mm
<b>Emulaciones</b>	EZPL / GEPL / GZPL con selección automática	
<b>Software</b>	<b>Programa de diseño</b>	GoLabel (para EZPL únicamente)
	<b>Driver</b>	MAC , Linux Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1
	<b>DLL</b>	Win CE , .NET , Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 / Android
<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>Fuentes Escalables</b>	90°, 180°, 270° rotatable
<b>Códigos de Barras</b>	<b>1-D Códigos de barras</b>	Code 39, Code 93, EAN 8/13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), 12 of 5 & 12 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET,ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, 12 of 5 w/itj not readable check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, Code 49, Cadablock
	<b>2-D Códigos de barras</b>	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code y Aztec code
<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 GoLabel	
<b>Interfaces</b>	USB (Tipo B)	
	USB Host (Tipo A)	
	Serie RS-232 (conector DB-9)	
	Ethernet 10/100 Mbps Paralelo (Mini-Centronics)	
<b>Panel de Control</b>	Pantalla táctil color de 3,2"	
	Botón de encendido / apagado	
	Botón de avance	
	Botón de calibración de la etiqueta	
<b>Reloj en tiempo real</b>	Incluido	
	<b>Alimentación</b>	Selección automática 100-240VAC, 50-60Hz
<b>Entorno</b>	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	41°F a 104°F (5°C a 40°C)
	<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-4°F a 140°F (-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 A, CB, cUL, CCC	
<b>Dimensiones</b>	<b>Fondo</b>	280 mm
	<b>Alto</b>	195 mm
	<b>Ancho</b>	210 mm
<b>Peso</b>	2,7 Kg, sin consumibles	
<b>Opciones</b>	Módulo despegador de etiqueta con sensor de presencia	
	Módulo Bluetooth	
	Módulo cortador	
	Soporte externo para rollos de hasta 10" (250 mm) de diámetro	
	Rebobinador externo	
	Módulo WiFi (802.11 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 del material no estándar tales como tipo de etiqueta, grosor, 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.