



## EZ2250i / EZ2350i

Avanzada impresora industrial de código de barras para la mayoría de aplicaciones

De estructura completamente metálica, la EZ2250i es una impresora robusta, ideal para la impresión de altos volúmenes de impresión.



Pantalla en color y panel de control para una configuración rápida e intuitiva



Interface USB Host que permite el funcionamiento autónomo, sin necesidad de PC



Estructura metálica, tanto la carcasa como el mecanismo de impresión



Ajuste automático del ribbon con bobinado interno o externo

## EZ2250i / EZ2350i Impresora de sobremesa

Modelo		EZ2250i	EZ2350i	
Tecnología de Impresión		Transferencia térmica / Térmica directa		
Resolución		203 ppp (8 puntos/mm)	300 ppp (12 puntos/mm)	
Velocidad de Impresión		7 IPS (177 mm/seg)	5 IPS (127 mm/seg)	
Anchura de Impresión		4,09" (104 mm)	1	
Longitud	de Impresión	Mín. 0,16" (4 mm)**; máx. 100" (2.540 mm)	Mín. 0,16" (4 mm)**; máx. 45" (1.143 mm)	
Memoria	Flash	8MB Flash (4MB disp. para descargas)		
SDRAM		16MB		
Tipo c	le Sensor	Sensores ajustables transmitivo y reflexivo, alineados a la izq		
Tipo		En rollo, continuo, etiquetas con separación, muescas o marca negra, tickets. Longitud de etiqueta ajustada automáticamente o programada		
		Standard: 1" (25,4 mm) mín. – 4,64" (118 mm) máx.		
Papel	Ancho	Con cortador: 4,61" (117 mm) máx.		
•		Con dispensador / rebobinador: 4,64" (118 mm) máx.  0.003" (0.06 mm) mín = 0.01" (0.25 mm) máx		
	Grosor	0,003" (0,06 mm) mín. – 0,01" (0,25 mm) máx.		
	Diámetro del rollo	Máx. 8" (203 mm) con mandril de 3" (76mm) / Máx. 6" (150 l	mm) con mandrii de 1,5" (38,1 mm)	
	Diámetro del mandril	1,5" (38,1 mm), 3" (76,2 mm)		
O	Tipo	Cera, mixta, resina		
	Longitud	1.471' (450 m)		
Cinta	Ancho	1,18" (30 mm) mín. – 4,33" (110 mm) máx.		
	Diámetro máximo	2,99" (76 mm)		
	Mandril	1" (25,4 mm)		
Emulaciones		EZPL / GEPL / GZPL con selección automática		
	Programa de diseño	GoLabel (para EZPL únicamente)		
Software	Driver	Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 & 2008		
	DLL	Windows 2000, XP y Vista		
Fuentes Residentes		6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 y OCR A & B		
	Fuentes Bitmap	90°, 180°, 270° rotable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° rotable		
		8 veces expandibles en direcciones horizontales y verticales		
	Fuentes Escalables	90°, 180°, 270° rotable		
Frenches	Fuentes Bitmap	90°, 180°, 270° rotable, caracteres sencillos 90°, 180°, 270° ro	table	
Fuentes	Fuentes Asiáticas	90°, 180°, 270° rotable y expandible 8 veces en direcciones	horizontales y verticales	
Descargadas	Fuentes Escalables	90°, 180°, 270° rotable		
Códigos de Barras	1-D Códigos de barras	Code 39, Code 93, EAN 8 /13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 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,		
	2 D Cádigos do borros	Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM y GS1 DataBar  PDF/17, Datamatriy code, MayiCode, OR code, Micro PDF/17, Micro OR code y After code		
2-D Codigos de bairas		PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code y Aztec code		
Páginas de Código		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)		
Gráficos		Tipos de gráficos residentes son BMP y PCX, otros formatos se pueden descargar con el software		
Interfaces		USB 2.0		
		RS-232 (conector DB-9)  Ethornot 10/100 Mhps print son/or		
		Ethernet 10/100 Mbps print server USB Host		
Panel de Control  Reloj en tiempo real		Pantalla color con botones de navegación		
		Botón de encendido / apagado		
		Botón de calibración de la etiqueta		
		Incluido		
Entorno	entación Temperatura de funcionamiento	Selección automática 100-240VAC, 50-60Hz 41°F a 104°F (5°C a 40°C)		
	Temperatura de almacenamiento	-4°F a 122°F (-20°C a 50°C)		
	Funcionamiento	30-85%, sin condensación		
Humedad	Almacenamiento	10-90%, sin condensación		
Aprobaciones		CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC		
	Fondo	20,15" (512 mm)		
Dimensiones	Alto	11,45" (291 mm)		
	Ancho	10,78 (274 mm)		
F	Peso	33 lbs (15 Kg), sin consumibles		
		Módulo cortador		
Opciones & Accesorios			panel soporte	
		Módulo despegador de etiqueta + rebobinador interno del papel soporte		
		Interfaz Paralelo Centronics (36 pins)		
		Interfaz para aplicador (1 entrada, 3 salidas, 500mA @ 5V)		
			atro	
		Soporte externo para rollos de hasta 10" (250 mm) de diámi Rebobinador externo	etro	

<sup>\*</sup> 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.

