

ITD4000 | ITT4050 | ITT4100

Impresoras de Etiquetas

www.posline.com.mx

Las impresoras de etiquetas POSline imprimen toda la información que una etiqueta necesita: texto con diferentes fuentes, los códigos de barras más comunes (incluso bidimensionales) y gráficos.

De peso ligero, pueden ser utilizadas en aplicaciones diversas donde se requieran volúmenes medianos: comercios, oficinas, bibliotecas, etc.

Las impresoras POSline incorporan una función fácil de configurar que permite rasgar la etiqueta, facilitando con esto el manejo y organización de las etiquetas impresas.

Incluyen un poderoso software para el diseño de etiquetas, que le permitirá crear sus propios diseños.

ITD4000



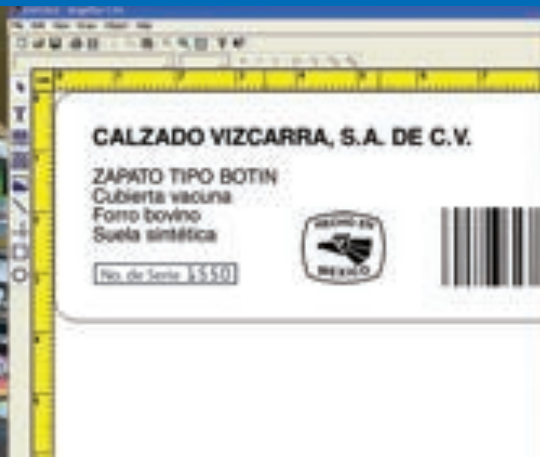
ITT4050



ITT4100



La Tecnología al alcance de Todos.



ITD4000 | ITT4050 | ITT4100

Impresoras de Etiquetas

www.posline.com.mx

ESPECIFICACIONES			
MODELO	ITD4000	ITT4050	ITT4100
METODO DE IMPRESION	Térmico Directo	Térmico Directo y Transferencia Térmica	
RESOLUCION	203 dpi (8 puntos/mm)		
ANCHO DE IMPRESION	Máximo 2.83" (72mm)	4.1" (104mm)	
LONGITUD DE IMPRESION	Máx. 10" (254 mm)	Max 8" (203mm)	Max 45" (1143 mm)
VELOCIDAD DE IMPRESION	2 a 3.5"/seg (51 a 88.9 mm/seg)		
CPU	16 bit RISC		32 bit RISC
MEMORIA	512 Kb DRAM, 512 Kb ROM		2 Mb DRAM, 2Mb ROM
SENSOR DE ETIQUETA	Reflectivo		Reflectivo y Transmisivo
DISPLAY	2 indicadores LED		
ETIQUETAS	Rollos continuos, precortadas, forma continua, tags, ticket en papel térmico o papel bond	Rollos continuos, precortadas, forma continua, tags, tickets en papel térmico o papel bond y etiquetas textiles. Papel de transferencia térmica.	
DIMENSIONES ROLLO ETIQUETAS	Ancho máximo: 3.13" (79mm), Ancho mínimo: 1.0" (25.4mm), Espesor: 0.0025 a 0.01" (0.0635 a 0.254), Diámetro Externo: 4.3" (109mm), Diámetro Interno: 1" (25mm)	Ancho máximo: 4.25" (108mm), ancho mínimo: 1" (25.4mm), espesor: 0.0025 a 0.01" (0.0635 a 0.254mm), diámetro externo: 5" (127mm), diámetro interno: 1" (25mm)	
RIBBON	NO APLICA	Cera, cera-resina y resina	
DIMENSIONES RIBBON	NO APLICA	Ancho: 2 a 4.3" (51 a 110 mm), diámetro externo: 1.5" (38mm), diámetro interno (centro): 0.5" (13mm) con muesca, longitud máxima 328ff(100m)	Ancho: 2 a 4.3" (51 a 110 mm), diámetro externo: 1.5" (38mm), diámetro interno (centro): 0.5" (13mm) con muesca, longitud máxima 328ff(100m)
INTERFASES	Centronics Paralela y RS-232 Mini Din 6P	Centronics Paralela y RS-232	Centronics Paralela, RS-232 y Bi-USB
DIMENSIONES	134 x 163 x 228 mm	200 x 170 x 248 mm	200 x 170 x 248 mm
PESO	1.2 Kgs	2.2 Kg	2.2 Kg
FUENTES	Caracteres internacionales estándar 5 fuentes alfanuméricas de 0.049" a 0.23" (1.25 mm a 6.0 mm). Todas las fuentes son escalables hasta 24 x 24, 4 direcciones 0° a 270°		
CODIGO DE BARRAS	Código 39, Extendido Código 39, Código 128 UCC, Código 128 (A, B, C), Codabar, Intercalado 2 de 5, EAN-8 2&5, EAN-13, EAN-128, UPC, UPC-A, E2&5 add on, POSTNET, German POST, Matrix 25, Maxicode, PDF-417, Data Matrix (sólo ITD4000)		
GRAFICOS	PCX, BMP, IMG, HEX, GDI	PCX bit map, gráficos GDI	
VOLTAJE	Adaptador Externo Input 120v 60Hz, Output 21VAC 50/60Hz 2.5A	Adaptador Externo Input 110v 60Hz, Output 19VAC 50/60Hz 4A	
CUBIERTA	Plástica		
TEMPERATURA	40°F a 100°F (4°C a 38°C)		
HUMEDAD	10 a 90% no condensada	10 a 95% no condensada	
CERTIFICACIONES	CE, UL, CUL, FCC clase A, CCC	CE, UL, CUL, FCC ClaseB, CCC	
SOFTWARE	Lenguaje PPLA, (PPLB Opcional) Driver Windows (Win98/2000/NT/XP/Vista), Software para Diseño de Etiquetas.	Lenguaje PPLB Driver Windows (Win98/2000/NT/XP/Vista), Software para Diseño de Etiquetas.	

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

POSline, S.A. de C.V.
Guadalajara, Jalisco. MEXICO
www.posline.com.mx



La Tecnología al alcance de Todos.