

POSline ITT4100



Impresora Económica de Etiquetas

Características:

- Imprime por Transferencia Térmica o por proceso Térmico Directo
- Imprime sobre una gran variedad de materiales
- Imprime las fuentes y códigos de barras convencionales (incluyendo bidimensionales PDF y Maxicode)
- Conexiones Serial, Paralela y Bi-USB
- Incluye driver para Windows y software para impresión de etiquetas
- De gran utilidad en aplicaciones donde se requieren volúmenes medianos: comercios, oficinas, bibliotecas, etc.
- Incluye software de impresión

CARACTERISTICAS	ITT4100
Método de Impresión	Transferencia Térmica y Térmico Directo
Resolución	203 dpi (8 puntos/mm)
Ancho Máximo Impresión	4.1" (104 mm)
Longitud Máxima Impresión	1 a 45" (25 a 1143 mm)
Velocidad	2 a 4"/segundo (51 a 102 mm/seg)
CPU	Microprocesador 32 bit RISC
Memoria	DRAM 2Mb, ROM 2Mb
Sensor de Etiqueta	Reflectivo/Transmisivo
Display	2 indicadores LED
Etiquetas	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: 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	Cera, cera-resina y resina
Dimensiones Ribbon	Ancho: 2 a 4" (51a 110 mm), diámetro externo: 1.5" (38mm), diámetro interno (centro): 0.5" (13mm), longitud máxima 1182" (300m)
Interfase	RS-232 Serial, Centronics Paralela y Bi-USB
Dimensiones	200 x 170 x 248 mm
Peso	2.2 Kg
Fuentes	Caracteres internacionales estándar 5 fuentes alfanuméricas de 0.049" a 0.23" (1.25 mma 6.0 mm). Todas las fuentes son escalables hasta 24 x 24, 4 direcciones 0° a 270°
Código de Barras	Código 39, Extendido Código 39, Código 128 UCC, Código 128 (A, B, C), Codabar, Interlasado 2 de 5, EAN-8 2&5, EAN-13, EAN-128, UPC, UPC-A, E 2&5 add on, POSTNET, German POST, Matrix 25, Maxicode, PDF-417
Gráficos	PCX bit map, gráficos GDI
Fuente de Poder	110/220 VAC +/-10%, 50/60 Hz, adaptador externo
Cubierta	Plástico ABS
Temperatura	40°F a 100°F (4°C a 38°C)
Humedad	10 a 95% no condensada
Certificaciones	CE, UL, CUL, FCC ClaseB, CCC
Software	PPLB Language Driver Windows (Win98/2000/NT/XP) NO OPERA CON WINDOWS VISTA , Software para Edición de Etiquetas.