



**Tecnología de impresión:** Transferencia térmica / Térmica directa

**Resolución:** 203 dpi (8 puntos/mm)

**Velocidad de impresión:** Hasta 5 ips (127 mm/s)

**Ancho de impresión máximo:** 4.25" (108 mm)

**Longitud de impresión:** Mín. 0.16" (4 mm) / Máx. 68" (1727 mm)



Longitud del ribbon de 300 metros y soporte opcional para bobinas grandes



La tecnología de "Doble Sensor" permite utilizar una amplia variedad de etiquetas



Las combinaciones de interfaces disponibles son:

- USB2.0, Serie y Ethernet
- USB2.0 y Paralelo



Mecanismo fuerte y estable, diseñado para una gran durabilidad



## Impresora de Sobremesa PRINTERS P300BA

Categoría	Especificación
Tecnología de impresión	Transferencia térmica / Térmica directa
Resolución	203 dpi (8 puntos/mm)
Velocidad de impresión	Hasta 5 ips (127 mm/s)
Ancho de impresión máx.	4.25" (108 mm)
Longitud de impresión	Mín. 0.16" (4 mm) / Máx. 68" (1727 mm)
Memoria Flash	4 MB (2 MB disponibles para el usuario)
Memoria SDRAM	16 MB
Sensor	Doble sensor (transmisivo fijo y reflectivo ajustable)
Tipo de papel	Continuo, etiquetas con espacios, marcas negras, muescas
Ancho de papel	1" – 4.64" (25.4 – 118 mm)
Grosor de papel	0.003" – 0.01" (0.06 – 0.25 mm)
Diámetro máx. del rollo	5" (127 mm)
Diámetro del mandril	1", 1.5", 2" (25.4, 38, 76.2 mm)
Ancho de cinta (ribbon)	1.18" – 4.33" (30 mm – 110 mm)
Longitud máx. del ribbon	300 metros
Interfaces	USB 2.0 (de serie), Serial RS-232, Paralelo, Ethernet (opcionales)
Lenguajes	EPL / GEPL / GZPL
Software incluido	Windows 2000, XP, Vista, 7
Códigos de barras 1D	Code 39, Code 128, EAN-13, UPC-A, entre otros
Códigos de barras 2D	PDF417, QR Code, DataMatrix, MicroPDF417, Maxicode, Aztec Code
Pantalla frontal	2 LED (Ready y Error), 1 botón (Feed)
Fuente de alimentación	Entrada: 100–240V AC, 50–60Hz / Salida: 24V, 2.5A
Temperatura de operación	41°F a 104°F (5°C a 40°C)
Dimensiones (A x H x F)	210 mm x 161 mm x 245 mm
Peso	2.5 kg (sin consumibles)
Accesorios opcionales	Cortador automático, despegador, rebobinador externo, adaptador para etiquetas