

Serie DP8340

Impresoras de recibos e informes.
Compactas y de ancho formato (114 mm)



Impresora de recibos, datos e informes con un ancho formato de 114 mm único en su clase. Disponible en 12 V o 24 V, apta para imprimir en movimiento o para operaciones sin atención personalizada.

- Fiable impresora de gama básica con corte manual
- Velocidad de impresión de hasta 2 lps y de alimentación de papel de 12 lps
- Impresión en negro y rojo
- Fuente de alimentación separada de 230 V CA con salida de 12 V CC
- Opción montaje de pared disponible

Aplicaciones más habituales

- **Impresora de recibos**
- **Impresora de informes**
Introducción de datos, equipo de medición
- **Impresora transportable**
Aplicación de 12 V
- **Impresora de etiquetas**
Versión sistema de tracción
- **Versión con gráficos**
Solicítenos más detalles

- DP8340FD** Interfaz en serie, sistema de fricción, negro / rojo
- DP8340FC** Interfaz paralelo, sistema de fricción, negro / rojo
- DP8340SD** Interfaz en serie, sistema de tracción, negro / rojo
- DP8340SC** Interfaz paralelo, sistema de tracción, negro / rojo



Especificaciones de la impresora DP8340

Método de impresión	Matricial de impacto de 9 agujas
Velocidad de impresión	Hasta 2 líneas por segundo (bidireccional)
Nº de columnas	40 (12 caracteres por pulgada) Opción de 48 o 60 columnas
Área de impresión	84,3 mm
Espacio entre líneas	1/6"
Tamaño de caracteres	12 caracteres por pulgada
Set de caracteres	ASCII 96 Internacional y 64 símbolos 64 bloques gráficos 83 especiales IBM y 50 bloques gráficos (disponible solo con interfaz paralelo) 10 descargables (disponible solo con interfaz paralelo)
Matriz de caracteres:	
Caracteres normales	5 x 9 puntos
Bloques gráficos	6 x 6 puntos
Bloques gráficos IBM	6 x 8 puntos (disponible solo con interfaz paralelo) Modo gráfico
Cinta de tinta	Negro / rojo (SF-03BR), Duración 800.000 / 400.000 caracteres
Opcional	Negro (SF-03B), Duración 800.000 caracteres
Fiabilidad	10 millones de líneas MCBF calculado en tiempo real 5 millones de líneas MCBF (tradicional)
Cabezal de impresión	70 millones de caracteres
Velocidad de alimentación de papel	12 lps

Papel:	
DP8340	Rollo de papel (ancho 4,5" / 114,3 mm)
DP8340S	Papel acordeón perforado (ancho 4,5" / 114,3 mm)
Diámetro del rollo	Máx. 3,15" (80 mm)
Grosor	Máx. 0,09 mm
Nº de copias	Original + 1 copia
Condiciones de funcionamiento	de 5 °C a 40 °C, de 10% a 80% HR (sin condensación)
Condiciones de almacenaje	de -20°C a 70°C, de 5% a 95% HR (sin condensación)
Buffer de datos	Aprox. 1,5 KBytes
Interfaz	En serie (RS232C) y bucle de corriente de 20 mA o paralelo
Dimensiones	202 (ancho) x 200 (fondo) x 98 (alto) mm (sin soporte de papel)
Peso	Aprox. 1,9 Kg
Drivers disponibles	OPOS™, Windows™ modo línea con función de control de fuente, JavaPOS™
Circuito de mando periférico	RS232C – salida interna / paralelo – 1 interna y 1 externa (sin interruptor de impulsión)
Opciones	Soporte para montaje de pared; cable eléctrico para automóvil
Unidad de alimentación eléctrica PS8340	
Salida	CC 12V ± 10% (máx. 2 A)
Dimensiones	59 (ancho) x 117 (fondo) x 36 (alto) mm
Peso	2,0 Kg