

## Impresora de Matriz de Punto Serie SP500

### Serie SP500



### CARACTERÍSTICAS

- Cubierta anti salpicaduras
- Destacado monocromático
- Interruptor de encendido con tapa
- Fuente de poder interna universal
- Doble controlador de cajón monedero
- Emulación Star & ESC/POS
- Sensor de taca
- Velocidad de impresión de más de 4 lps
- Kits de soporte mural y vertical
- Versiones con cortador manual y automático
- Impresión de varias copias (original + 2 copias)
- Alta confiabilidad
- impresión de gráficas

La SP500 de Star Micronics combina la reconocida confiabilidad con una serie de prestaciones de rango alto en una solución compacta, orientada a las prestaciones. Características tales como el mecanismo de búsqueda lógica, el nuevo cabezal de impresión de alta velocidad y la electrónica más moderna, contribuyen a la alta velocidad de impresión de la SP500. Esta velocidad de impresión de más de 4 líneas por segundo permite que la SP500 supere a todos los competidores de su clase.

La cubierta con bisagra de la SP500, con su "canal de drenaje" integrado, protege a la impresora contra los derrames de líquidos y otros desechos. La protección contra los elementos y la característica de destacado monocromático de la serie SP500 permiten una excelente solución para aplicaciones de servicios de comida y de cocina, en donde los ambientes cargados de desechos son una realidad.

La fuente de poder universal interna reduce el tamaño y junto con las conexiones de cables que no quedan a la vista, permite una fácil instalación y una estación de trabajo ordenada. La SP500 se creó con valor, rendimiento y características que dejan la vara muy alta para las impresoras de impacto. La serie SP500 establece un nuevo estándar en impresoras de matriz de punto.

Ideal para:

- Impresión de vales
- Puntos de atención
- Servicio de comida
- Cocina
- Bar
- Y más
- Terminales de datos
- Comercio minorista

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Método de impresión</b>	Matriz de punto de impacto de 9 agujas
<b>Velocidad de impresión (líneas por segundo)</b>	Más de 4 lps @ 42 columnas Aprox. 8 lps @ 16 columnas
<b>Cantidad de columnas</b>	42 @ 16,9 cpi
<b>Papel</b>	2,25"/3" de ancho (seleccionable)
<b>Cortador automático</b>	SP542 (corte total y parcial)
<b>Interfaz</b>	Serial o Paralela
<b>Controladores</b>	Windows, OPOS, JavaPOS
<b>Energía</b>	100 – 240V CA, 50/60 Hz



### Destacado Monocromático

\*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

## MODELOS DE LA SERIE SP500

PRODUCTO	N° DE PARTE	DESCRIPCIÓN
SP512MC	39320010	Corte manual, paralela
SP512MD	39320110	Corte manual, serial
SP512MC GRY	39320310	Corte manual, paralela, gris
SP512MD GRY	39320410	Corte manual, serial, gris
SP542MC	39323010	Corte automático, paralela
SP542MD	39323110	Corte automático, serial
SP542MC GRY	39323310	Corte automático, paralela, gris
SP542MD GRY	39323410	Corte automático, serial, gris

## ACCESORIOS DE LA SERIE SP500

PRODUCTO	N° DE PARTE	DESCRIPCIÓN
VS-S500	39590600	Kit de soporte vertical para SP500
WB-S500	39590200	Kit de soporte mural para SP500
PW510	39521000	Kit de robobinador para SP512
PW510 GRY	39521010	Kit de rebobinador gris para SP512
PW542	39521100	Kit de rebobinador para SP542
PW542 GRY	39521110	Kit de rebobinador gris para SP542

## INSUMOS PARA LA SERIE SP500

PRODUCTO	N° DE PARTE	DESCRIPCIÓN
RC200P	30980012	Cinta lila
RC200B	30980112	Cinta negra
RF3.0	87993850	Rollo de papel de 3 pulgadas
RF3.0-2P	87992590	Rollo de papel de 3 pulgadas, dos hojas
RF3.0-3P	87993940	Rollo de papel de 3 pulgadas, tres hojas