

star SP700



- Diseño en forma de almeja para facilitar la carga del papel
- Impresora de imágenes de alta calidad a dos colores
- Resistente al calor y a prueba de líquidos
- Interfaces intercambiables disponibles
- Montaje para pared
- Opción con timbre externo

Cuando una impresora térmica no es una opción, use la nueva SP700 de Star Micronics

Una impresora innovadora y fácil de integrar en una cocina ya que puede soportar el calor.

La impresora de impacto SP700 es la más reciente adición a la robusta línea de impresoras de Star Micronics. Construida específicamente para trabajar en ambientes donde el calor y la humedad pueden afectar la impresión en las órdenes en la cocina, la SP700 es una solución ideal. Esta veloz impresora a dos colores ofrece una impresión de letra nítida para una fácil y rápida lectura, un diseño con forma de almeja para facilitar la carga del papel y una fuente de alimentación interna para un aprovechamiento eficiente del espacio.

La SP700 fue diseñada para facilitar al máximo su instalación, uso y mantenimiento para cualquier usuario. La SP700 está lista para ser usada de inmediato al sacarla de la caja. Se incluye un CD con controladores WHQL para XP®, 2K®, Vista®, Linux y Mac® OSX y la documentación para armar la impresora.



2-Color Printing



Wall Mount Bracket



"Drop In & Print"
Paper Load



Optional Buzzer Alarm



Especificaciones de la SP700

La solución completa para puntos de venta		
Características	Hardware ¡Realmente puede tener todo! Todo en UNA caja (a excepción de los cables, con la impresora se incluye todo) Ultrarrápida y confiable Diseño a prueba de salpicaduras Diseño en forma de almeja Fuente de alimentación incorporada Tamaño compacto Impresión a dos colores ESC/POS emulation supported	Software (se incluyen los controladores de Windows™) Con el software para rediseñar recibos podrá FÁCILMENTE: Agregar imágenes (logos, cupones y ¡más!) Crear un Puerto en Serie Virtual para las aplicaciones antiguas Con certificación XP y Vista WHQL Además se incluye: Utilidad con configuración de Ethernet Utilidad para configuración de memoria
Conectividad Nota: las conexiones en negritas tienen soporte; los tipos de conexiones en gris pueden tener soporte por demanda especial.	2 en serie de 25 pines y de 9 pines Paralelo USB Ethernet Wireless LAN	Puerto en serie virtual a USB Puerto en serie virtual a Ethernet Puerto paralelo virtual a USB Powered USB USB/En serie de 9 agujas, (ambos)
Controladores Nota: los controladores en negritas están disponibles de inmediato; los sistemas operativos en gris pueden tener soporte a pedido..	Windows® XP Vista (32 bit / 64 bit) Windows 7 (32 bit / 64 bit) Server 2008 (32 bit / 64 bit) CE XP Embedded POS for .NET	OPOS™ JavaPOS™ USB Vendor Class Linux™ CUPS Mac OS X CUPS
Se incluye	Modelos SP700 con cortador automático, con barra de corte o con registro diario Cable de alimentación de 5 pies (150 cm) Fuente de alimentación incorporada Guía de papel de 58 mm Cubierta para el interruptor de alimentación	CD con controladores con utilidades de Software Guía de instalación
Accesorios opcionales	Timbre de alarma de recibo (BU01-24-A) Soportes de montaje para pared (WB-S700) Kit de soporte vertical (VS-S700)	Carcasa color marfil o grafito Modelos con barra de corte, cortador automático o registro diario (rebobinado)
Especificaciones técnicas	Método de impresión: Matriz de punto de impacto de 9 agujas Velocidad de impresión: 13 RPM (recibos por minuto), (4,7 LPS) Ancho del papel: (estándar) / 70 y 58 mm (con guía del papel) Emulación: Modo Star y ESC/POS Buffer: 8 kbytes	Alimentación: 110 a 230 voltios de AC MCBF: 22 millones de líneas Cortador: 1 millón de cortes Dimensiones: Ancho=160 mm, Alto=152 mm, Profundidad=245 mm Cintas: RC700B = 3 millones de caracteres RC700BR = 1,5 millones de caracteres negros 0,075 millones de caracteres rojos
Garantía	Garantía limitada por 3 años	
Para obtener más información	Sales: 1-800-782-7636 x986 Technical Support: 1-800-782-7636 x995	Web: http://espanol.starmicronics.com/

