

Serie BSC-10

NUEVA Impresora accesible de calidad y alta velocidad



Star Micronics se enorgullece en anunciar el lanzamiento de la BSC-10. La BSC-10 de Star es una impresora económica de alta velocidad y de impresión térmica directa.

Con su diseño simple y carga fácil de papel, esta impresora fue diseñada para superar a la competencia en los entornos de retail y hospitalidad. Su alta velocidad de procesamiento de recibos (250mm/segundo), su interface dual y habilidad de soportar rollos de papel de 10cm, la hace la primera opción para los vendedores de retail y operadores globales de la industria de la hospitalidad. La BSC-10 está disponible en 2 modelos facilitándole al cliente el trabajo de selección del modelo adecuado según la aplicación.

Modelos USB/Serial y USB/Paralela están disponibles. La BSC-10 también cuenta con emulación de impresión ESC/POS con la utilidad de configuración Star, incluyendo OPOS y compatibilidad con cajones de dinero ESC/POS. La BSC-10 viene con adaptador de corriente.

- Ultra rápida a 250mm/seg
- Compatible con ESC/POS
- Viene con fuente de poder
- Alta resolución de 203 dpi
- Fácil instalación y mantenimiento











Serie BSC-10

NUEVA Impresora accesible de alta calidad y velocidad

Diseñada específicamente para satisfacer las necesidades básicas de impresión de recibos.

Utilitario "StarPRNT Intelligent"

Compacta y de fácil cargado de papel "Drop-In & Print"
Sin palanca de apertura de la tapa a umentando así la confiabilidad.

interfaz dual Serial/USB o Paralelo/USB



BSC10UC gris – Gris USB / Paralelo **BSC10UD** gris – Gris USB / RS232

Con emulación ESC / POS™ y utilidad de configuración STAR que incluye compatibilidad con OPOS™ y Cajón de dinero Epson.

No hay interruptores de configuración, todo es configurable por software.

Todo incluido, impresora, fuente de alimentación y el conjunto de utilidades StarPRNT con certificación WHQL.



Incluido en la caja CD y Fuente de alimentación

Fácil Reposición

del cabezal de impresión, cortador automático y PCB. Basta con quitar la tapa frontal de la impresora para acceder al cabezal de impresión, el cortador automático o a la placa principal (PCB).







Especificaciones de la Impresora BSC-10

Especificaciones de la impresora 650-10			
Características	Hardware Rápida: Hasta 250mm/s Fácil cargado de papel "Drop-In & Print" Cortador Automático de Guillotina. Ocupa poco espacio. Conexión de cables empotrados. Software (Incluido en Windows® Drivers) Utilidad para la impresión de Logos (Logos de la tienda, cupones y artes gráficas) Capacidad de compresión de recibos Búsqueda de texto inteligente "STAR" y función de impresión de cupones.		
Conectividad	Serial/USB o Paralela/USB		
Controladores	Windows® XP SP3 Vista (32 bit / 64 bit) SP2 Windows® 7 (32 bit / 64 bit) SP1 OPOS driver		
Qué está Incluido	Impresora BSC-10 CD con driver, manual y utilidades Fuente de alimentación		
Accesorios Opcionales	Timbre / Buzzer (BU01-24-A)		
Especificaciones Técnicas	Método de Impresión : Térmico Directo Velocidad de Impresión : 250mm/segundo Ancho de Papel : 80mm / 58mm Espesor/Peso : 0.06 − 0.085mm Diámetro de papel : Max 102mm Emulación : ESC/POS™ Circuito Controlador de Periféricos 2 circuitos (24V Máx. 1A), 1 Entrada de compulsión Resolución de Impresión: 203 dpi MCBF: 60 Millones de Líneas Cortador Automático: Un Millón de Cortes Dimensiones: 142 (An) x 212 (L) x 149 (Al) mm		
Garantía	2 años de Garantía		
Para Mayor Información	Ventas: +1 732-623-5500 ext. 648 Sitio Web: http://espanol.starmicronics.com		

10 cm de diámetro del rollo de papel de capacidad

10cm único fuera de la capacidad de rollo de papel de diámetro, con un 60% más de papel en un rollo de lo que significa menos cambios de rollo de papel, disminución del costo por la recepción, el transporte reduce el rollo de papel y los requisitos de almacenamiento.

Ningún otro fabricante puede ofrecer todo esto!

10CM ROLLO DE PAPEL DE AHORRO DE VENTAJAS DE STAR			
Ancho del papel	80mm	80mm	
Diámetro exterior	79.5mm	102mm	
Tamaño de núcleo	12.7mm	12.7mm	
Grosor del papel	65 micras	65 micras	
Longitud de papel en un rodillo	74m	119m	
Aumentar con el rollo estándar	0%	60%	

http://www.starmicronics.com.mx/

10/17/11

