



Zebra® S600™

Impresoras térmicas de código de barras por demanda

Con un peso de apenas 7,71 Kgs, estas económicas impresoras de tamaño completo, constituyen todo un género en sí mismas.

Usted puede contar con un desempeño consistente y confiable con la impresora Stripe® S600. También puede garantizar facilidades de uso, gracias al operador de señales de código a color, auto calibración y un mecanismo innovador de desmontar la cinta que facilita el reemplazo de la misma. Capaz de acomodar un rollo completo para medios de impresión dentro del equipo, la S600 minimiza el mantenimiento de medios y reduce la contaminación de las etiquetas por partículas de polvo en el aire o humedad. Los algoritmos de simbología lineales y bidimensionales residen en la memoria para una mayor velocidad de impresión y productividad adicional.

Económicas y trabajan en equipo

Ligeras, pero altamente duraderas, estas impresoras pueden ser trasladadas fácilmente desde una estación de trabajo a otra, dondequiera que se necesiten. También pueden adquirirse varias de estas impresoras -extremadamente económicas- para una impresión distribuida a través de la compañía.

Conectividad y Control en Tiempo Real

Maneje centralizadamente las impresoras S600 distribuidas vía ZebraLink™ con Alert y WebView (Con la opción ZebraNet® PrintServer II). ZebraLink incluye asimismo un ZBI™ (Zebra BASIC Interpreter) para operaciones autónomas de una impresora y sus dispositivos periféricos sin PC huésped.

La S600 es perfecta para volúmenes de impresión moderados en aplicaciones industriales ligeras, incluyendo:

- Oficinas Profesionales y de Negocios
- Etiquetado de productos que ingresan
- Hospitales y centros médicos; laboratorios clínicos
- Impresión de recibos y boletos
- Despacho de etiquetas por demanda y verificaciones de inventarios de piezas



Connect with it. Count on it.™



S600™



Repaso a las especificaciones*

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES

Métodos de impresión: transferencia térmica o térmica directa
 Construcción: Cubierta plástica de Policarbonato ZebraLink™
 Fuentes suaves escalables
 15 códigos de barra estándares y siete simbologías bidimensionales incorporadas en la impresora
 Dispensador de etiquetas
 Sensor transmisor
 Compartimiento para rollo de medios de impresión O.D. de 8 pulgadas
 Cabezal Zebra E3® de control de energía
 Auto-calibración
 Auto-sincronización de puertos paralelos y en serie

Lenguajes de Programación

ZPL® ZPL II®—Lenguaje universal para impresoras Zebra. Simplifica formateo de etiquetas y permite compatibilidad con otras impresoras de Zebra
 ZBI™—Controla e interpreta el flujo de texto y datos desde periféricos y otros lenguajes de programación de impresoras que no son ZPL. Transmite datos capturados en LAN, WAN o redes inalámbricas vía mail o mensajes TCP/IP

CARACTERÍSTICAS OPERATIVAS

Ambiente
 Temperatura Operativa de 40° F/5°C a 105°F/40°C
 Ambiente de almacenamiento de -40°F/-40°C a 140°F/60°C
 Humedad Operativa 20-85% no condensada
 Humedad almacenada: 5-85% no condensada

Electricidad
 Fuente de alimentación de energía con conmutador automático interno. 110 VAC +/-20%, 230 VAC +/-15%, 47-63 Hz

Capacidades de Comunicación Interfásica
 Puerto serial RS-232C auto-sincronizado y puerto en paralelo Centronics®
 Protocolo CRC para detección de errores

Aprobaciones de agencias
 CSA 22.2 (No 950); UL 1950, CISPR 22 (Clase B); IEC 950/EN 60950; 801-2, -3 y -4 estándares; FCC (Clase B); conformidad CE

CARACTERÍSTICAS DE MEDIOS DE IMPRESIÓN

Etiquetas
 Tamaño máximo del rollo: 8"/203 mm O.D. en un núcleo de 3"/76 mm I.D.
 Grosor (etiqueta y material de respaldo): ,0023"/,058 mm - ,012"/,305 mm

Tipos de Medios

Continuas o plegado, troquelado, marca negra, perforado, puntos, inventario de etiquetas
 Para una óptima calidad de impresión y desempeño de la impresora utilice suministros genuinos de Zebra

Cintas

Tamaño máximo del rollo: 3,18"/81 mm O.D. en un núcleo de 1"/25 mm I.D.
 Largo estándar: 1,476'/450 m; provee un rollo de medios de 3:1 al rango de la cinta
 Preparación de la cinta: Tinta en el lado externo de la cinta
 Es recomendable que la cinta sea de al menos el mismo ancho que los medios de impresión

FUENTES/GRÁFICOS/SIMBOLOGÍAS

Conjunto de fuentes y caracteres

Fuentes estandar: 7 en mapas de bits, 1escalabilidad gradual (CG Triumvirate™ Bold Condensed)
 Conjuntos: IBM® Code Page 850 con caracteres internacionales
 Conjuntos opcionales de fuentes de Asia y Europa

Características gráficas

Soporte para gráficos y fuentes definidas por el usuario—incluidos logotipos personalizados
 Comandos de dibujo ZPL II—incluye cajas y líneas diagonales

Simbologías de Códigos de barras

Código de barra lineal: Código 11, Código 39, Código 93, Código 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UCC/EAN 128, UPC y EAN de 2 a 5 ó extensiones digitales, Plessey, POSTNET, Estándar 2 de 5, Industrial 2 de 5, Interleaved 2 de 5, LOGMARS, MSI, Codabar
 Bidimensional: CODABLOCK, PDF-417, Código 49, DataMatrix, Maxi Code, Código QR, Micro PDF-417

OPCIONES Y ACCESORIOS

Memoria Flash de 8MB con un reloj en tiempo real (para aplicaciones en tiempo real que requieren memoria adicional o códigos de actualización de fechas)
 Cortadora
 Dispensador de etiquetas
 Sensores reflectores de medios
 ZebraNet® Printer Server II (para conectividad Ethernet)
 Software BAR-ONE®
 Conjunto de fuentes de Europa y Asia

Busque en la S600 un desempeño confiable y consistente para un amplio rango de aplicaciones comerciales o industriales ligeras.

ÁREA MÁXIMA DE IMPRESIÓN

Ancho: 4,09"/104 mm
 Largo (con memoria estándar): 39"/991 mm

RESOLUCIÓN

203 ppp/8 pto por mm

MÁXIMA VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

6"/152 mm por segundo

MEMORIA

Estándar: 1MB Flash, 2MB DRAM (S600)
 Opcional: hasta 8MB memoria Flash con reloj en tiempo real

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Ancho: 8,25"/210 mm
 Profundidad: 17"/432 mm
 Altura: 13"/330 mm
 Peso: 17 lbs/7,71 kg

ESPECIFICACIONES DE MEDIOS

Ancho: Etiqueta y delineador De ,75"/19 mm a 4,5"/114 mm
 Ancho de cinta De 1,57"/40 mm a 4,5"/114 mm

*Este listado de especificaciones corresponde únicamente a los modelos básicos de impresoras con características estándares, a menos que se indique lo contrario. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los productos y marcas son propiedad de sus respectivas compañías. Todos los derechos reservados.

SEDE

Zebra Technologies International, LLC **TELÉFONO:** +1 847.634.6700 **FAX:** +1 847.913.8766
DIRECCIÓN: 333 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A. **WEB:** www.zebra.com

OTROS LUGARES

DE EE.UU.: California, Florida, Rhode Island, Wisconsin **EUROPA:** Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Reino Unido
ASIA-PACÍFICO: Australia, China, Japón, Singapur, Corea del Sur **LATINOAMÉRICA:** Argentina, Brasil
ORIENTE MEDIO: Emiratos Árabes Unidos



Una compañía registrada ISO 9001
 ©2002 ZIH Corp.
 Impreso en EE.UU.
 #11374L-E Rev. 5 (11/02) 10M