

> B-EX4T1



> B-EX4T1

Impresoras Industriales ECOLÓGICAS SIN COSTO para el Planeta

> SOLUCIÓN TODO-EN-UNO

(incluido los consumibles, servicio y soporte)

Toshiba ofrece una solución total, incluyendo una amplia gama de consumibles aprobados, etiquetas, cintas de impresión y productos de limpieza.



La red de servicios disponible en México y Latinoamérica le ofrece seguridad y tranquilidad. Una vez instaladas, sus impresoras serán reparadas y mantenidas por ingenieros y personal de servicio plenamente calificados.

> CREDENCIALES VERDES

Toshiba está comprometida con el diseño y fabricación de productos que reduzcan el impacto ambiental, mediante la creación de normas de calidad ambiental para cada producto y su prescripción con los niveles más exigentes requeridos por la industria.



Todos los productos Toshiba cumplen la normativa RoHS.
<http://www.toshibatec.co.jp/csr/report>

> BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

La gama B-EX ha sido desarrollada a partir de la gama B-SX, líder en el mercado, trabajando durante más de 8 años en ambientes industriales en todo el mundo.

- Un producto de gama alta con un precio bajo
- Rendimiento y velocidad superior
- Bajo consumo de energía
- Facilidad de uso y mantenimiento
- Funcionalidad de emulación
- Rápido retorno de la inversión (ROI), bajo costo total de pertenencia (TCO)
- Cabezal de impresión de larga vida

B-EX4T1	
CARACTERÍSTICAS	
Cabezal	Cabezal en vértice ("Near Edge")
Dimensiones	310 (alto) x 278 (ancho) x 460 (profundo) mm
Interfaz	USB 2.0, Ethernet
Interfaces opcionales	Paralela, serial, WLAN, RTC y USB host
Herramienta de red	SNMP
IMPRESIÓN	
Tecnología	Transferencia térmica / Térmica directa
Ancho de impresión	104 mm
Velocidad máx. de impresión	14 pps (355 mm/seg)
Resolución	203ppp / 305ppp
Fuentes	Matriciales y Vectoriales
Código de barras	1D (Incluye GS1 DataBar [RSS] compatible) y 2D
ACCESORIOS	
Ancho del papel	120 mm
Alineación del papel	Centrado
Rollo de papel	200 mm
Longitud de cinta Std.	600 m / 800 m
	Cortador, cortador rotativo, módulo de despegado y rebobinador interno, kit RFID, módulo ahorrador de cinta



TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Su distribuidor TOSHIBA



TEC ELECTRONICA S.A. DE C.V.

FILIAL DEL GRUPO TOSHIBA TEC CORPORATION

Corporativo
Dr. Márquez No. 19
Col. Doctores, C.P. 06720
México, D.F.
Tel. (55) 4160 4200
Fax. (55) 5530 2291
tecmexico@tecelectronica.com.mx

TEC Bajo
Cerrada Carrizal No. 7
Col. Carrizal, C.P. 76000
Querétaro, Qro.
Tel. (442) 215 3092
Fax. (442) 215 5853
tecbajo@tecelectronica.com.mx

TEC Norte
Factores Comunes No. 210 Oriente
Col. Leones, C.P. 64600
Monterrey, N.L.
Tel. (81) 8347 9043
Fax. (81) 8347 9058
tecnorte@tecelectronica.com.mx

TEC Occidente
Av. San Ignacio No. 1091
Col. Jardines de San Ignacio,
C.P. 45040, Zapopan, Jal.
Tel. (33) 4160 1500 y
(33) 4160 1496
teccoccidente@tecelectronica.com.mx

www.tecelectronica.com.mx

Nueva serie B-EX, una gama superior de impresoras industriales con precio de gama media para una amplia variedad de aplicaciones.

Hemos combinado 60 años de conocimiento en Auto-ID, nuestro experto I + D y la "voz del cliente" con las cualidades excepcionales de nuestra gama de impresoras líderes en el mercado industrial, para diseñar y fabricar una serie de impresoras térmicas con un rendimiento mejorado, facilidad de uso, y verdaderas credenciales verdes.



TOSHIBA

Leading Innovation >>>

B-EX4T1

APLICACIONES

- ▶ Fabricación
- ▶ Industria automotriz
- ▶ Industria química
- ▶ Industria farmacéutica
- ▶ Industria textil
- ▶ Electrónica
- ▶ Telecomunicaciones
- ▶ Sector alimentación
- ▶ Gran distribución (Retail)
- ▶ Transporte y logística
- ▶ Salud
- ▶ Sector servicios
- ▶ Administración pública



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

> DISEÑADO PARA EL MUNDO.

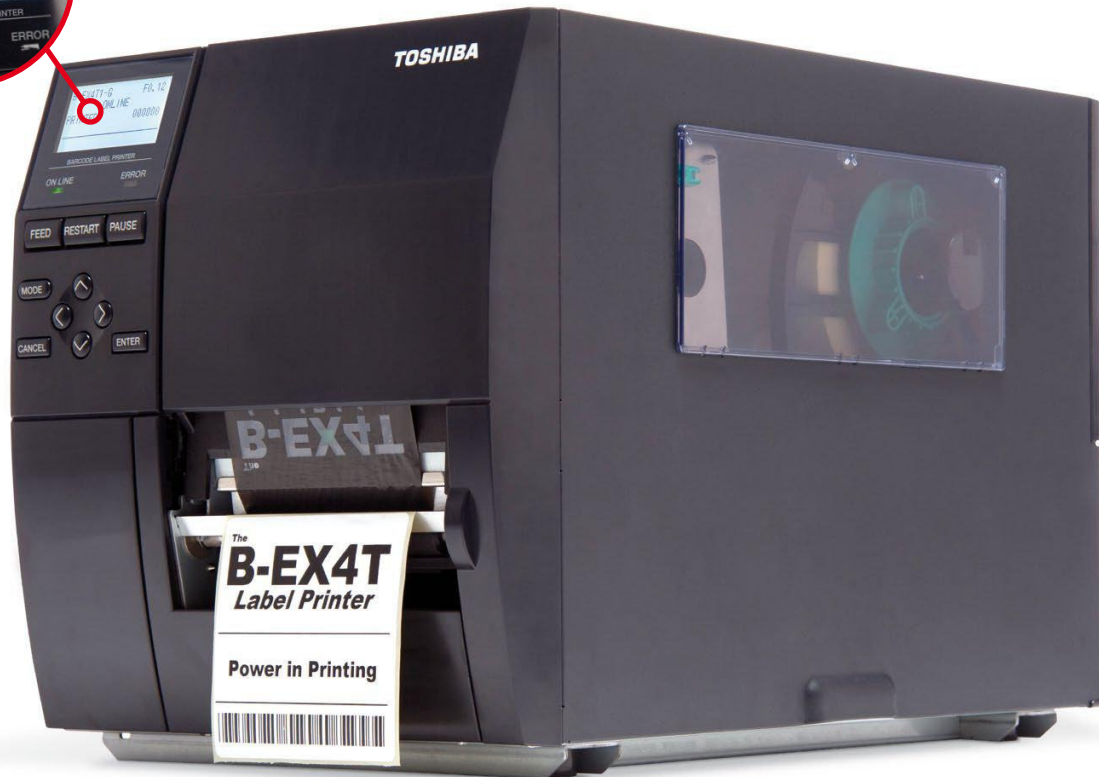
Toshiba escucha, Toshiba responde.

La serie B-EX combina las características y funcionalidades probadas y de confianza de la gama B-SX, con mejoras para aumentar el rendimiento y operatividad.

La confiabilidad y el rendimiento por lo general tienen un costo, pero con la serie B-EX, las funcionalidades superiores vienen de serie, esencialmente se reduce el desembolso de capital inicial, y se asegura que su inversión será compatible con los requerimientos del futuro.



Panel frontal intuitivo que facilita la operación y los informes de estado con menú de ayuda

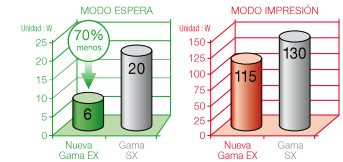


RFID READY

> BAJO TCO

La tecnología de Toshiba ha permitido una drástica reducción de los costos de operación, disminuyendo aún más los ya legendarios "bajos costos totales de pertenencia". La B-EX dispone de tecnología ecológica reconocida mundialmente que permite el ahorro automático de cinta (opcional), con casi el 70% menos de consumo de energía en modo stand-by en comparación con su predecesora. La eliminación de arrugas en la cinta de impresión también reduce el desperdicio de papel y cinta. Estas características especiales reducen los costos operativos al mismo tiempo que ayudan a preservar el medio ambiente.

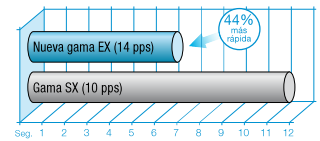
Consumo de energía (Resultados obtenidos con 240V)



> RÁPIDA Y FLEXIBLE

Con una velocidad de 14 pps, la B-EX4 ofrece una mejora del 44% en la productividad con respecto a la gama SX (10 pps). Además sus características avanzadas de procesamiento facilitan un alto rendimiento.

Rendimiento total (la mayor velocidad con datos gráficos)



Nota: Diez etiquetas de envío diferentes de 4 x 6 enviadas por USB

> FACILIDAD DE USO

Dando continuidad al sencillo uso de la gama SX, la gama de impresoras B-EX incorpora también la facilidad de que el usuario reemplace el cabezal y el rodillo de impresión, reduciendo aún más los costos de mantenimiento.

Su pantalla LCD gráfica "helpdesk" es intuitiva, ofrece un uso más fácil, incluso solicita a los usuarios principiantes tomar acciones correctivas inmediatas en caso necesario, reduciendo al mínimo el tiempo de formación a usuarios.



La funcionalidad de cabezal de impresión auto-ajustable reduce el tiempo de mantenimiento al mínimo

> DISEÑADO POR TOSHIBA

La combinación de la "Voz del Cliente" con la investigación y el diseño innovador permite a Toshiba producir las mejores soluciones, más fiables y de confianza para proporcionar la funcionalidad y operatividad necesaria para los entornos industriales más exigentes.

> DURABILIDAD

Toshiba ha aprovechado los mejores elementos de diseño de la B-SX4, líder en el mercado, en el desarrollo de la B-EX4, para proporcionar a los clientes un producto industrial de alta calidad a precio de gama media. La B-EX incorpora un cabezal de impresión de larga duración que reduce los costos de operación. Las características incluyen: apertura lateral, doble motor de control de cinta de impresión, carga automática centrada de papel, cabezal de impresión en vértice o plano, ahorrador de cinta opcional; intérprete de Comandos Basic (BCI); funcionalidad de emulación.

> FUNCIONALIDAD MEJORADA

La gama B-EX incorpora más características sofisticadas: función de registro de datos, almacenamiento de archivos interno; detección automática de la resolución del cabezal de impresión; dirección LAN en pantalla, configuración LAN sencilla, calibración del sensor mostrada en pantalla, función de posición auto-inicio, actualización de firmware mediante memoria externa; RFID Ready.

> TECNOLOGÍA DE EMULACIÓN

La tecnología de emulación permite a las impresoras Toshiba trabajar con flujo de datos ZPL II® permitiendo mejorar sus etiquetas, sin modificar su sistema actual. No es necesario cambiar su software, sólo tiene que instalar la impresora y comenzar a trabajar. Libre de las restricciones de su sistema propietario, proteja sus inversiones futuras y reduzca el costo total de pertenencia (TCO) (emulación también disponible para otros fabricantes).