

Ribetec®

Impresora Portátil Bluetooth Térmica Directa de Etiquetas y Recibos Inalámbrica de 3" Pulgadas

RT-320PB



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fácil Carga de Etiquetas desde 1" hasta 3" pulgadas de ancho.
- Diseño de alta calidad de plástico reforzado resistente a caídas de más de 1.5 metros
- Velocidad de Impresión de hasta 3" pulgadas por segundo.
- Incluye Software para Base de Datos y compatibilidad con Mercado Libre Envíos ® y Amazon FBA ®.
- USB tipo C de Alta Velocidad. Con conectividad para PC y carga
- Conexión Bluetooth Inalámbrica
- Pantalla de 1" LCD con Botones
- Certificado NOM / NYCE.
- Firmware versátil con emulación para lenguaje ESC/POS, TSPL, Eltron EPL ®, Zebra ® ZPL, CPCL y DPL

APLICACIONES

- Etiquetas para identificación de productos con Código de Barras.
- Marbetes y Etiquetas para precios en góndolas y exhibidores.
- Etiquetas para identificación de archivos.
- Control de Activos Fijos por medio de etiquetas térmicas.
- Impresión de boletos, pases, toma-turnos, entre otros.
- Impresión de Etiquetas para Marketplace Mercado Libre, Amazon, entre otros.
- Impresión de recibos de pago o tickets térmicos de venta
- Impresión de Imágenes en blanco y negro

ESPECIFICACIONES

Resolución	203 PDI
Método de impresión	Térmica Directa
Velocidad máx. De impresión	Hasta 152 mm (4 " pulgadas) por segundo
Ancho Max. De Impresión	72 mm (2.8 ")
Longitud Max. De impresión	1778 mm (70 ")
Carcasa	Plástico de Doble Pared Reforzada
Dimensiones Físicas	64(D) x 113(W) x 115(H)mm
Peso	357 gr
Capacidad del Rollo de Etiquetas	51 mm (2") Diámetro exterior
Procesador	CPU Risc de 32-Bit / Beeper Audio
Memoria	8MB Flash / 8MB SDRAM
Puertos	Bluetooth 4.0 y USB 2.0 Tipo C de Alta velocidad para Carga, PC
Alimentación	Batería de Alta duración de 7.4V con 2,500 mAh Cargador USB Tipo C
LCD y Botones de Operación	Pantalla OLED 1" de 128x64 pixeles con 1 botón de encendido, 1 botón de avance y botón de configuración
Sensores	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor para etiquetas transmisivo fijo inferior • Sensor de marca negra reflexivo fijo inferior • Sensor de cabezal abierto • Sensor de calentamiento de cabezal
Fuentes Internas	<ul style="list-style-type: none"> • 8 fuentes alfanuméricas de mapa de bits • Motor de fuente Monotype Imaging® true type con Fuente escalable CG Triumvirate Bold Condensada
Códigos de Barras	<ul style="list-style-type: none"> • Código de Barra 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets A.B.C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11, China Post • Código de Barra 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, MicroPDF417
Rotación de Fuente y Códigos	0, 90, 180, 270 grados
Compatibilidad	Android, Windows 7-10, MacOS, iOS, Linux, ChromeOS (Google Play®)
SDKs	Windows, Mac iOS, Linux, Web (Text2Barcode) y Android Disponibles
Lenguaje de Impresora	ESC/POS, TSPL, EPL, ZPL, ZPL II compatible con Drivers Zebra® y TSC®
Tipo de Materiales	Rollo de Papel Térmico y Etiqueta Térmica Directa
Ancho de Rollo compatible	20 ~ 76 mm (0.8" ~ 3")
Grosor de Etiqueta	0.055 ~ 0.254 mm (2.16 ~ 7.48 mil)
Vida de Cabezal aproximada	40 Km
Longitud de Etiqueta	10 ~ 2,794 mm (0.39" ~ 110")
Condiciones Ambientales	Funcionamiento: 5 ~ 40° C, 25 ~ 85% sin condensación Almacenaje: -40 ~ 60° C, 10 ~ 90% sin condensación
Regulación de Seguridad	NOM / NYCE, FCC Clase A, RoHS, CE
Opción del Distribuidor	Software Text2 Barcode for Andorid, PDF Label Cut, Bartender Ultralite, Android APP Designer
Accesorios Opcionales	Funda de Piel para hombro y cinturón con protección IP54 y caídas 1 año en defectos de fábrica y 2 años utilizando consumibles originales Ribetec®
Garantía Limitada	6 meses o 12 km de impresión en partes de desgaste: Cabezal, Platen Roller * Consultar Política de Garantía.
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> • Guía de Inicio Rápido • Cable USB tipo C • Cargador
Refacciones	Siempre disponibles: Cabezal, Platten Roller, Sensores y Tarjeta Lógica
Expectativa de Vida	3 años en equipo, 40 km por cabezal y platen roller con un correcto mantenimiento y utilizando consumible original Ribetec®
Soporte	Premium al utilizar etiquetas y consumibles originales marca Ribetec®

Ribetec®

Ribetec Tecnología en Etiquetas S.A. de CV

Mayorista Fabricante de Etiquetas, Ribbon y Tecnología.
Tels.: +52 (33) 200 25 625
Email: contacto@ribetec.com



Número de referencia: SPE-RT-320PB 12/21.
©2019 Ribetec Tecnología en Etiquetas SA de CV y/o sus filiales. Todos los derechos reservados. Ribetec ® y su logo son marcas comerciales de Ribetec Tecnología en Etiquetas SA de CV registradas en numerosas jurisdicciones de todo el mundo. El resto de las marcas comerciales pertenecen a sus propietarios respectivos.