

# Ribetec®

**Impresora Portátil Bluetooth Térmica Directa de Etiquetas y Recibos Inalámbrica de 2" Pulgadas**

## RT- 220PB



### CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Imprime Tickets térmicos y Etiquetas en el mismo dispositivo
- Fácil Carga de Etiquetas desde 1" hasta 2" pulgadas de ancho.
- Diseño de alta calidad de plástico reforzado resistente a caídas de más de 1.5 metros
- Velocidad de Impresión de hasta 2.75" pulgadas por segundo.
- Incluye Software para Base de Datos e impresión en celular
- USB tipo C de Alta Velocidad. Con conectividad para PC y carga
- Conexión Bluetooth Inalámbrica
- Certificado NOM / NYCE.
- Firmware versátil con emulación para lenguaje ESC/POS y TSPL

### APLICACIONES

- Etiquetas para identificación de productos con Código de Barras.
- Impresión de recibos de pago o tickets térmicos de venta
- 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 promociones, códigos de barras, etc.
- Impresión de Imágenes en blanco y negro

### ESPECIFICACIONES

Resolución	203 PDI
Método de impresión	Térmica Directa
Velocidad máx. De impresión	Hasta 70 (2.75 " pulgadas) por segundo
Ancho Max. De Impresión	48 mm (1.89 ")
Longitud Max. De impresión	889 mm (35 ")
Carcasa	Plástico de Doble Pared Reforzada
Dimensiones Físicas	121.59 (L) x 89.7 (W) x 58.54 (H)mm
Peso	243 gr
Capacidad del Rollo	51 mm (2") Diametro exterior
Protector de Cabezal	Sistema de detección de calentamiento de cabezal automático
Memoria	Flash 576 kb
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
Fuentes Internas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuentes alfanuméricas de mapa de bits de la "0" a la "8", alta compatibilidad: "1", "TSS24.BF2" Y "TST24.BF2"</li> <li>Motor de fuente Monotype Imaging® true type con Fuente escalable CG Triumvirate Bold Condensada</li> </ul>
Códigos de Barras	CODE128, EAN128, ITF, CODE25, CODE39, CODE39C, CODE39S, CODE93, EAN13, EAN13+2, EAN13+5, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA+2, UPCE+2, UPCE+5, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, QR
Rotación de Fuente y Códigos	0, 90, 180, 270 grados
Compatibilidad	Android, Windows 7-10, iOS, Linux, ChromeOS (sólo con Google Play®)
SDKs	Windows, Mac iOS, Linux, Web (Text2Barcode) y Android Disponibles
Lenguaje de Impresora	ESC/POS y TSPL
Tipo de Materiales	Rollo de Papel Térmico y Etiqueta Térmica Directa
Ancho de Rollo compatible	20 ~ 58 mm (0.8" ~ 2.28")
Grosor de Etiqueta	0.055 ~ 0.254 mm (2.16 ~ 7.48 mil)
Vida de Cabezal aproximada	50 Km
Sensores	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor para etiquetas transmisivo fijo inferior</li> <li>Sensor de marca negra reflexivo fijo superior</li> <li>Sensor de cabezal abierto</li> </ul>
Condiciones Ambientales	Funcionamiento: 0 ~ 45°C, 10 ~ 80% sin condensación Almacenaje: -10 ~ 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
Garantía Limitada	1 año en defectos de fábrica y 2 años utilizando consumibles originales Ribetec® 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"> <li>Guía de Inicio Rápido</li> <li>Cable USB tipo C</li> </ul>
Refacciones	Siempre disponibles: Cabezal, Platten Roller, Sensores y Tarjeta Lógica
Expectativa de Vida	3 años en equipo, 50 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 C.V**

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



Número de referencia: SPE-RT-220PB 11/24.  
©2021 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.