

Impresora Portátil de Recibos y Etiquetas de 80mm (3")

PPT305

Imprima recibos y etiquetas cuando lo necesite y donde lo necesite con la impresora portátil PPT305BT.

Es liviana, compacta y está equipada con características claves que la hacen ideal para aplicaciones que requieran impresión en sitio.



Características

- Muy liviana, compacta y portátil
- Diseño robusto, soporta caídas de hasta 1.5m
- Interfaz USB y Bluetooth
- Compatible con Android y Windows
- Se carga a través de un puerto USB tipo C para su conveniencia
- Imprime la mayoría de los códigos de barra 1D y 2D
- Batería de larga duración
- Modo de ahorro de batería - Sleep Mode
- Pantalla Digital
- Método sencillo de carga de papel - drop-in

Características Físicas	
Color	Negro y Rojo
Dimensiones	124(L) x 108(W) x 61(H)mm
Peso Neto	0.357Kg
Impresión	
Método de impresión	Térmica Directo
Velocidad de impresión	70mm/s
Resolución	203dpi (8dots/mm)
Máximo Ancho de impresión	72mm
Especificaciones del Papel	
Tipo de Papel	Papel continuo, etiquetas separadas por espacio o marca negra
Ancho del Rollo	20mm - 80mm
Grueso del papel	0.06mm - 0.254mm
Diámetro Máximo del Rollo de papel	50mm (Max)
Método de suministro	Drop-in
Características	
Sensor	Sin Papel, Tapa abierta, Separación entre etiquetas, Marca negra entre etiquetas
Memoria	8MB RAM, 8MB Flash
Vida útil del cabezal	30Km
Interfaces	USB y Bluetooth
Software	
Emulación	TSPL, EPL, ZPL, DPL, CPCL, ESC/POS
Compatibilidad	Android, Windows, Linux, Mac OS
Impresión códigos 1D	Code128 subsets A.B.C, Code128UCC, EAN128, Interleave 2 of 5, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits, MSI, PLESSEY, China Post, ITF14, EAN14, Code 11, TELPEN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS DataMatrix, Maxicode, PDF-417, QR code
Impresión códigos 2D	DataMatrix, Maxicode, PDF-417, QR code
Eléctricos	
Entrada de corriente	AC 110V/220V, 50~60Hz (Adaptador)
Salida de corriente	DC 24V/2.5A
Batería	Batería de Li-ion 2500mAh/7.2V recargable
Ahorro de Batería	Sleep Mode
Condiciones Ambientales	
Temperatura de operación	5°C a 40°C
Humedad de operación	10% ~ 90% RH
Temperatura de almacenamiento	-40° a 60°C
Humedad de almacenamiento	10% ~ 90% RH
Empaque	
Contenido	Cable USB Tipo C, Rollo de papel, Manual, CD
Dimensiones	180(L) x 160(W) x 80(H)mm
Peso Bruto	0.75Kg
Garantía	1 año

