



Impresora Térmica

SKU: TZBE202



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Se conecta por medio de USB, Serial, RJ45 y RJ11
- Capacidad de impresión para códigos QR.
- Cortador automático con rendimiento de hasta 2 millones de cortes.
- Tiene sensor para detectar la falta de papel y alarma de error, al momento de imprimir y falta de papel.
- Compatibilidad: Windows®, Linux®, MacOS® y Android®

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Impresión	
Metodo de impresión	Térmico directo
Velocidad de impresión	300 mm/s
Resolución de la impresión	203 DPI / 512p/l
ROM / SRAM Flash	512 KB
Buffer	2048 KB
Interfaz (opcional)	USB / Serial / RJ11 / RJ45
Cortador	Automático
Tiempo de vida	100 Km
Compatibilidad	Windows®, Linux®, MacOS® y Android®
Fuente y simbología	
Tipografía	Fuente A: 12x24 Fuente B: 9x17
Número de columnas	Fuente A: 48 líneas Fuente B: 64 líneas
Tipo de códigos	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, IFT, CODEBAR, CODE93, CODE128
Interlineado	3.75 mm (Puede ser ajustado por comando)



Consumible	
Consumible	Papel térmico
Ancho de papel y largo del papel	80 mm (ancho) x 80 mts (largo)
Grosor de papel	0.06-0.08mm
Controlador	
Comandos	ESC/POS
Características Eléctricas	
Alimentación	Entrada: 110 - 120V 50-60Hz Salida: 24V / 2.5A
Condiciones Ambientales	
Temperatura de trabajo	0-45 °C humedad 20-80% sin condensación
Temperatura de almacenamiento	10-60 °C humedad 10-80% sin condensación (sin papel)
Características físicas	
Peso Neto	1.4 Kg
Medidas	19.45 x 14.5 x 14.7 cm
Garantía	
Garantía	1 año por defectos de fábrica

HAZ CLIC AQUÍ

CE FC RoHS