



Impresora Térmica

TZPOINT01



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Es un equipo ideal para todo tipo de comercios ya que ocupa poco espacio.
- Se conecta por medio de USB y es compatible Windows®, Linux®, MacOS®, Android® y JPOS®
- Tiene sensor para detectar la falta de papel

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Modelo de impresora	TZPOINT01
Método de impresión	Térmico directo
Velocidad de impresión	90mm/s
Resolución de impresión	203 DPI
ROM / SRAM Flash	4000 KB
Interfaz (opcional)	USB / RJ11
Interfaz (opcional)	Manual
Tiempo de vida	50 Km
Compatibilidad	Windows®, Linux®, MacOS®, Android® y JPOS®
Fuente y simbología	
Tipografía	Fuente A: 12x24 Fuente B: 9x17
Número de columnas	32 líneas con la fuente tipo A, 42 líneas con la fuente tipo B
Capacidad de columna	384 dots/line
Tipo de códigos	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE93, CODE128, QR
Interlineado	3.75 mm (Puede ser ajustado por comando)
Buffer	128 KB

Consumible	
Consumible	Papel térmico
Ancho de papel y largo del papel	58 mm
Grosor del papel	0.06-0.08 mm
Controlador	
Comandos	ESC/POS
Características eléctricas	
Alimentación	Entrada: 100 - 240V Salida: 9V / 2A
Adaptador de corriente	AC 100V/ 240V, 50-60Hz
Condiciones Ambientales	
Temperatura de trabajo	0~45 °C, humedad 10-80 %
Temperatura de almacenamiento	-10~60°C, humedad (10-90%)
Características físicas	
Peso del producto	0.754 Kg
Medidas del producto	Frente 13.9cm × profundidad 12.2cm × altura 9.3cm
Peso con empaque	0.960 Kg
Medidas del empaque	Frente 16cm × profundidad 14.5cm × altura 12cm
Garantía	
Garantía	1 año por defectos de fábrica

HAZ CLIC AQUÍ

