

IMPRESORA DE ETIQUETAS Y RECIBOS

SAT DTL58 UEB



Características

- ✓ Compacta y portátil - Diseño pequeño ideal para espacios reducidos.
- ✓ Doble función - Imprime tanto etiquetas como recibos.
- ✓ Conectividad versátil - USB, Ethernet y Bluetooth.
- ✓ Impresión rápida y precisa - 203 DPI y velocidad de hasta 100 mm/s.
- ✓ Multiusos - Ideal para retail, almacenes, logística y hostelería.
- ✓ Excelente calidad de impresión, códigos de barras 1D, 2D y escala de grises.

Descripción

Descubre la impresora SAT DTL58: compacta, versátil y diseñada para potenciar tu negocio!

Ideal para tiendas, almacenes o restaurantes, imprime etiquetas y recibos con calidad nítida (203 DPI) y alta velocidad (hasta 100 mm/s). Conectividad USB, Ethernet y Bluetooth para imprimir desde cualquier dispositivo.

¡Ahorra espacio, tiempo y costos con esta solución todo en uno!

Perfecta para puntos de venta, logística y atención ágil al cliente. ¡Haz tu operación más eficiente y profesional!

Mercados y aplicaciones



Restaurantes



Supermercados



Puntos de pago



Retail



Tiendas



Bares



Droguerías



Aerolíneas



Banca y finanzas



Diseñada para ofrecer una experiencia de impresión rápida y eficiente en un formato ultrapequeño, ideal para espacios reducidos.

Imprime códigos de barras 1D y 2D de alta calidad y precisión, garantizando legibilidad incluso en etiquetas pequeñas.



Interfaces USB, Ethernet y Bluetooth para conexión flexible y compatibilidad total con sistemas punto de venta y dispositivos móviles.

Indicador LED para estado del papel



*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso





ESPECIFICACIONES		DESCRIPCIÓN
IMPRESIÓN	Método	Térmica Directa
	Resolución	203 dpi
	Ancho	48 mm
	Velocidad de Impresión	Modo Etiqueta: 76 mm/s - Modo Recibos: 100 mm/s
	Set de Instrucciones	TSPL, ECS / POS
CÓDIGOS DE BARRAS	1D	Código 39, Código 93, Código 128UCC, Código 128 subconjuntos A, B, C, Codabar ,Intercalado 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E
	2D	PDF 417, Código QR
FUENTES	GBK (16x16,24x24), ASCII 8x16,12x24	
DETECCIÓN	Sensores	Detección de Salida, Detección de Salida de Papel, Detección de Costura, Detección de Marcas Negras, Detección de Cubierta Abierta, Detección de Sobrecalentamiento, Detección de Marca, Detección de Tapa Abierta, Detección de Sobrecalentamiento
PAPEL	Tipo	Papel Enrollado, Papel Troquelado, Papel Recibo Térmico
	Ancho	20 mm - 60mm
	Diámetro	Modo etiqueta: Máx. 80mm Modo Recibo: Máx. 70mm
	Grosor	0.003"(80 µm) - 0.0087" (220 µm)
	Diámetro del core	1"(25.4 mm), 1.5"(40 mm)
INTERFACES	Estándar	USB, Ethernet y Bluetooth
MEMORIA	RAM	256 KB
	Flash	4 Mb
SOFTWARE	Aplicación para editar etiquetas	Here Label
	Controladores	Windows 7/8/10/11, Windows Server 2008/2012/2016, Linux, MacOS
ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA	Entrada	AC 110-240 V~50/60Hz 0.7A
	Salida	DC 9V - 2A 18.0W
PANEL DE CONTROL	Botón de alimentación de papel , tres tonos de indicador LED	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Tamaño	150mm x 103.6 mm x 140mm
	Peso	385 g
CONFIABILIDAD	Vida útil del cabezal	TPH 30 Km
ENTORNO	Operación	5 °C ~ 35°C, 20% ~ 90%, sin condensación
	Almacenamiento	-20 % ~ 60 %, 20% ~ 90%, sin condensación
CERTIFICACIONES	CCC	

Dimensiones



*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

Productos complementarios para una solución POS



EQUIPO AIO
SAT CI150

Tamaño de la pantalla	15 pulgadas
Relación de aspecto	7:3
Procesador	Intel® Haswell Core™ i5
MTBF Vida	50.000 horas

Lector de Código de Barras
SAT LD101R PLUS

Tecnología	Laser lineal
Decodificación	1D
Velocidad	300 Escaneos/segundo



*Los productos complementarios se venden por separado.

SAT 38T

Velocidad de impresión	Máx. 300mm/s
Tamaño del Papel	58mm/80mm
Corte del Papel	Parcial o total