

## IMPRESORA TÉRMICA

# SAT Q15T U



### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Trabajo 7\*24.
- ✓ Diseño moderno y compacto.
- ✓ Indicador led de alimentacion de papel.
- ✓ Interfaz USB.
- ✓ Excelente calidad de impresión, códigos de barras 1D, 2D y escala de grises.

### DESCRIPCIÓN:

La impresora térmica SAT Q15T U ofrece una combinación de tamaño compacto, funcionalidad versátil y calidad de impresión confiable, lo que la convierte en una opción ideal para mercados pequeños donde se requiera una impresión moderada pero de calidad. Su interfaz USB y la opción de conectividad Bluetooth la hacen adaptable a diversas configuraciones de sistemas, mientras que su diseño robusto y de bajo mantenimiento la convierten en una herramienta valiosa para mejorar la eficiencia y productividad en entornos comerciales.



#### Formato de impresion compacto:

La impresora SAT Q15T U maneja un formato de impresion en papel de 57mm de ancho el cual es ideal para mostrar toda la informacion que el cliente necesita en un espacio reducido.

#### Impresion de codigos de barras:

Tecnología de impresión de alta calidad para códigos de barras 1D y 2D.



#### Interfaz

Su interfaz USB proporciona la versatilidad, compatibilidad y velocidad de impresion idoneas para operar de forma eficiente.

#### Compatibilidad:

Compatible con múltiples sistemas operativos



### MERCADOS Y APLICACIONES



ESPECIFICACIONES		DESCRIPCION
Parámetros de impresión	Método de impresión	Impresión térmica directa
	Resolución	203 dpi
	Velocidad de impresión	Max. 100 mm/s
	Ancho de impresión	48mm
	Comando	ESC/POS
	Modo pagina	No
	Dirección de salida (papel)	Adelante
Papel	Tipo de papel	Papel térmico
	Ancho de papel	58mm
	Densidad del papel	0.5 mm
	Grosor del papel	0.05~0.08 mm
	Diámetro del rollo de papel	Max. 60mm
Carácter y código de barras	Especificación de caracteres	Simplificado Chino/chino tradicional/coreano/japonés, 47 codepage
Detección	Sensor	Sensor de fin de papel, sensor de apertura de tapa, sensor de sobre temperatura, sensor de sobretensión
Impresión de códigos de barras	1D	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93
	2D	QR code, PDF417
Memoria	RAM	256 KB
	Flash	4MB
Método de corte		Barra de rasgado
Fiabilidad	Vida TPH	100 KM
Interfaz	USB	USB-B, cajón portamonedas 24V
	Opcional	Bluetooth de modo dual
Parámetros eléctricos	Entrada	AC100~240V, 50~60Hz
	Salida	DC 12V, 2A
Parámetros medioambientales	Operación	0~40 , 20~85%RH, sin condensación
	Almacenaje	-20~60 , 5~95%RH, sin condensación
Parámetros físicos	Dimensiones (largo*ancho*alto)	110*105*114(mm)



Botón de encendido

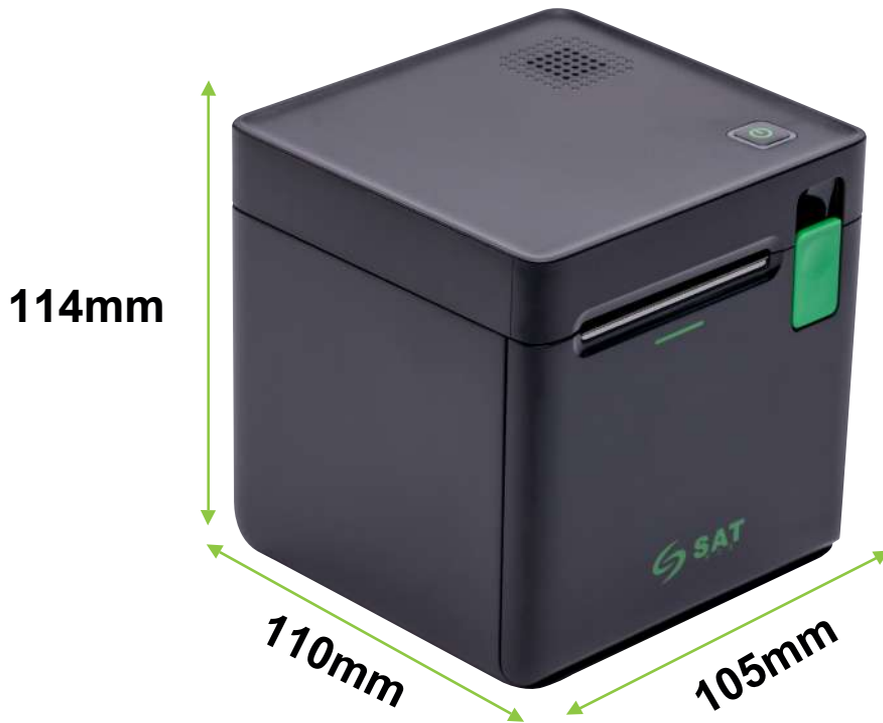
Botón de apertura



DC IN 9V

RJ11

USB



**OTROS LECTORES DE CÓDIGO:**



**SATLD101R PLUS**



**SAT AI402 ID OCR**

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS**



**AIO POS  
CI150**



**Cajón monedero  
SAT 119Z**