

IMPRESORA TÉRMICA SAT 37T USE



Beneficios

- ✓ Trabajo 7*24.
- ✓ Diseño moderno y compacto.
- ✓ Impresión de códigos de barras.
- ✓ Estructura de metal.
- ✓ Solución ideal para alto tráfico.
- ✓ Indicador led de alimentación de papel.
- ✓ Triple interface de comunicación.
- ✓ Doble cortador automático.

Mercados



Restaurantes



Supermercados



Puntos de pago



Retail



Tiendas



Bares y discotecas



Droguerías



Aerolíneas



Banca y finanzas

Descripción

SAT Soluciones POS diseñadas exclusivamente a su medida. Agilice, optimice y renueve de forma eficaz sus procesos, brindando la experiencia que sus empleados necesitan y sus clientes desean.

Diseñamos nuestras Impresoras **37T USE** que permite la combinación perfecta entre elegancia, versatilidad y confiabilidad para su empresa (trabajo 7x24).

La serie **37T USE** ofrece alta velocidad de impresión, hasta 300mm/s, gracias a su tecnología patentada de doble cortador automático y sin dejar un lado su bajo consumo de energía, energía eficiente y amigable con el medio ambiente.



Las impresoras térmicas están diseñadas para brindar la experiencia ideal compacta gracias a su velocidad de impresión.

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



Gracias a su operación permite de comunicación (USB-SERIAL) alta compatibilidad con sistemas POS.

Tecnología de indicación led de alimentación de papel sin dejar a un lado su doble cortador automático.



Flexibilidad de instalación. Ideal para soluciones de punto venta de facturación POS (Puntos de pago, Papelerías, etc...)



GARANTÍA

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso



ESPECIFICACIONES		DESCRIPCIÓN
Impresión	Impresión	Termico Directo
	Apertura	203dpi (about 8 dots/mm)
	Velocidad de impresión	Max. 300mm/s
	Ancho de impresión	79.5
Papel	Tipo de papel	Papel Termico
	Ancho de espesor	80/mm
	Densidad del Papel	1 a 4
	Espesor	0.06mm to 0.08mm
	Carga del Papel	Carga de papel fácil superior
	Cabezal Termico Impresión	100k
	Corte de papel	Corte total
	Diámetro del rollo de papel	79.5+0.5mm
Código de Barras	ID	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93, QR CODE
	2D	
Detección	Sensores	Detección de papel - Detección de cubierta abierta
Indicadores Led	Poder	Led Verde
	Papel	Led Rojo
	Error	Led Rojo
Memoria	Ram	2048 k Bytes
	Flash	256K Bytes
Conexión cajón monedero	Cajón monedero	1x RJII
Interfaces	USB	1x USB
	Serial	1x Serial
	Ethernet	1x Ethernet
Fuente de alimentación	Entrada	AC100V-240V
	Salida	DC 24V/2.5A
Ambiente	Temperatura de operación	(0-45 c) humedad (10-80 %)
	Humedad de almacenamiento	10% - 90%, sin condensación R.H.
Dimensiones	Dimensiones equipo	188 x 145 x 148 mm (DxWxH)
	Peso	1.65 kg
Software	Driver	Windows XP/Vista/7/8/10, Linux, OPOS

Dimensiones



VIDEO PRODUCTO



*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	ID
Velocidad	300 Escaneos/segundo



Impresora Térmica
SAT 38T

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

*Los productos complementarios se venden por separado.