

# IMPRESORA TÉRMICA SAT Q10 USE



## Beneficios

- ✓ Trabajo 7\*24.
- ✓ Diseño moderno y compacto.
- ✓ Diseño en cubo.
- ✓ Máquina versátil,
- ✓ Doble interfaces de conexión USB-SERIAL-ETHERNET.
- ✓ Solución ideal para alto trafico.
- ✓ Fácil carga de papel.
- ✓ Impresión frontal y/o superior.

## 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 **Q10 USE** que permite la combinación perfecta entre elegancia, versatilidad y confiabilidad para su empresa (trabajo 7x24) con su soporte para pared, versátil para montajes en espacios reducidos.

La **SAT Q10 USE** ofrece una excelente velocidad de impresión, diseño ergonómico pensado para espacios reducidos y que soliciten óptima calidad de impresión, su práctico diseño evita los excesos de polvo y agua. Con su nuevo diseño, podrá obtener impresión tanto frontal como superior. Fácil de limpiar y de retirar grasa.



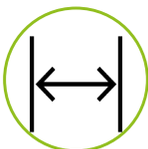
Las impresoras térmicas están diseñadas para brindar la experiencia ideal compacta gracias a su velocidad de impresión.

Tecnología eficiente en el uso de consumo eléctrico ahorrando costos al usuario.



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

Diseño ergonómico pensado para espacios reducidos y que soliciten óptima calidad de impresión, su práctico diseño evita los excesos de polvo y agua.



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
<b>Impresión</b>	Impresión	Termico Directo
	Apertura	203dpi (about 8 dots/mm)
	Velocidad de impresión	Máx.260mm/s
	Tamaño de impresión	72mm
<b>Papel</b>	Tipo de papel	Papel Termico
	Tamaño de papel	58mm / 80mm
	Espesor del papel	0.056 - 0.1mm
	Diametro del rollo	83mm (Máximo)
	Carga del Papel	Facil carga de papel
	Corte de papel	Corte Parcial o Corte total
<b>Fuentes</b>	Alfanuméricas	GBK 24*24 puntos
	Chinese	ASCII 9X17, 12X24 puntos
	Definida por el usuario	SI
	Código de página	48
<b>Código de Barras</b>	1D	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128
	2D	PDF417-CODE93-CODE128-QR CODE
<b>Indicadores Led</b>	Encendido	LED Azul
	Papel	LED Naranja
	Error	LED Rojo
<b>Memoria</b>	Ram	32 Mb
	Flash	64 Mb
	Gráficos	Soporta impresión de mapa de bits e impresión de mapa de bits definida por el usuario (Máx. 64k por mapa de bits y máx. 256k total) impresiones en escala de grises.
<b>Sensores</b>	Detención	Salida de papel, interruptor de tapa abierta, Error
<b>Conexión cajón monedero</b>	Cajón monedero	1x RJII
<b>Interfaces</b>	USB	1x USB
	Serial	1x Serial
	Ethernet	1x Ethernet
	Cabezal térmico de impresión (TPH)	150 KM - 2 millones de cortes
<b>Confiabilidad</b>	Entrada	AC 100V-240V
	Salida	DC 24V/2.5A
<b>Fuente de alimentación</b>	En operación	0°C ~ 40°C, 20% ~85% RH -20°C ~ 70°C, 5% ~95% RH
<b>Condiciones de Ambiente</b>	Dimensiones equipo	134.8mm x132mm x 132mm (LxWxH)
	Peso	1.37KG
<b>Dimensiones</b>	Emulación	ESC/POS
	Driver	Windows 2000/XP/Win7/Win8/Windows10/PosReady/Linux/ DPOS
<b>Software</b>	SDK	WinCE,Win Mobile,Android



VIDEO PRODUCTO



## 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.