



IMPRESORA TÉRMICA

SAT Q22

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Trabajo 7*24.
- ✓ Diseño moderno y compacto.
- ✓ Solución ideal para alto tráfico.
- ✓ Indicador led de alimentación de papel.
- ✓ Doble interfaz de comunicación
- ✓ Excelente calidad de impresión, códigos de barras 1D, 2D y escala de grises.
- ✓ 1.5 millones de cortes.

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 Q22 que permite la combinación perfecta entre elegancia, versatilidad y confiabilidad para su empresa (trabajo 7x24).

La serie Q22 ofrece función de calibración automática y actualización de la vida útil de la herramienta de corte a 1.5 millones, compatible con la actualización del firmware en línea, con ESC / POS.



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 Doble interfaz de comunicación (USB-ETHERNET) 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, fácil de instalar en la pared. Ideal para el punto de venta de facturación soluciones POS.

MERCADOS Y APLICACIONES



Restaurantes



Supermercados



Puntos de pago



Retail



Tiendas



Bares y Discotecas



Droguerías



Aerolíneas



Banca y finanzas

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso



ESPECIFICACIONES		DESCRIPCIÓN
Impresión	Impresión	Térmico directo
	Apertura	203Dpi
	Velocidad de impresión	Max. 230mm/s
	Tamaño de impresión	80mm
Papel	Tipo de papel	Papel térmico
	Tamaño de papel	79.5 mm
	Densidad del papel	0.5 mm
	Diametro del rollo de papel	79.5
	Carga del papel	Fácil carga
	Cabezal termico de impresión	150k
	Corte de papel	Corte parcial
	Cortador	1.5 millones de cortes
	Códigos de barras	1D / 2D
Detección	Sensores	"Salida de papel, dos sensores de cerca final del papel, detección de atasco del cortador, tapa abierta"
Indicadores led	Poder	Led verde
	Papel	Led rojo
Memoria	RAM	64k bytes
	Flash	256k bytes
	Conexión cajón monedero	1 x RJ11
Fuentes de alimentación	Entrada AC	CA 100V / 240V, 50 ~ 60Hz
	Salida DC	24V / 2.5A
Condiciones de ambiente	Temperatura de operación	((0 - 45 Temperatura C°)) humedad (10 - 80%)
	Humedad de almacenamiento	(-10 ~ 60) humedad (10 ~ 80%)
Dimensiones	Dimensiones equipo	184 x 140 x 142 mm (DxWx H)
	Peso	0.76 Kg
Software	Driver	Windows XP/Vista/7/8/10/11 Mac os, Linux, Android, OPOS
	SDK	Lector de codigos integrado 1D y 2D
	Emulación	ESC / POS

MODELOS	INTERFAZ	
Q22U	1xUSB	
Q22US	1xUSB	1xSERIAL
Q22UB	1xUSB	1xBLEETOOTH
Q22UE	1xUSB	1xETHERNET

DIMENSIONES



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 Q22

*Los productos complementarios se venden por separado.