



IMPRESORA MATRIZ DE PUNTO

SAT DM220 US-NC SIN CORTADOR

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Trabajo 24*7.
- ✓ Diseño moderno y compacto.
- ✓ Impresoras de matriz más rápidas del mercado.
- ✓ Máquina vérsatil, dos interfaces de conexión (USB/SERIAL).
- ✓ Solución ideal para alto tráfico.
- ✓ Impresión ajustable (2 o 3 pulgadas).
- ✓ Emulación ESC/POS.
- ✓ Impresora matriz de punto de 9 pines.

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 **DM220US-NC SIN CORTADOR** que permite la combinación perfecta entre elegancia, versatilidad y confiabilidad para su empresa (trabajo 7*24) con su soporte para pared, vérsatil para montajes en espacios reducidos.

La **SAT DM220US-NC SIN CORTADOR** ofrece una excelente velocidad de impresión con 4,7 líneas por segundo y una calidad de 160 Dpi, lo que la hace una máquina competitiva en el mercado y con grandes beneficios.



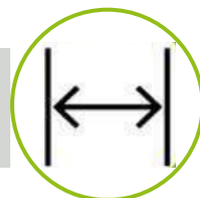
Las impresoras matrices de punto están diseñadas para brindar la experiencia ideal compacta gracias a su velocidad de impresión.

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



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

Diseño ergonómico pensando 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 de venta de facturación POS (Punto de pago, papelerías, etc...)



MERCADOS Y APLICACIONES



Restaurante



Supermercado



Punto de
Venta



Retail



Tiendas



Bares y
discotecas



Droguerías



Aerolínea



Banco

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso



ESPECIFICACIONES		DESCRIPCION
Impresión	Impresión	Matriz de punto
	Dirección de impresión	Bidireccional lógica
	Ancho de impresión	63mm, 45mm (Ancho de papel 76mm, 58mm)
	Velocidad de impresión	4,7 LPS (40 columnas, 16 cpi)
Papel	Tipo de papel	Papel normal, papel químico
	Tipo de alimentación del papel	Alimentación del papel por fricción
	Ancho del rollo del papel	76/58mm
	Diametro del rollo	83mm (Máximo)
	Espesor máximo del papel	0.30mm
	Carga del papel	Carga del papel fácil superior
	Corte de papel	Autocortador
	Velocidad de alimentación del papel	140mm/s (Máx.)
Copia	Resolución horizontal	160DPI
	Resolución vertical	144DPI
Memoria	Ram	2048 k Bytes
	Flash	256K Bytes
Conexión cajón monedero	Cajón monedero	1x RJ11
Interfaz conexion	USB	1x USB
	Serial	1x serial
Fuente de alimentación	Entrada voltaje	: 100 ~ 240V (AC)
	Entrada frecuencia	50Hz ~ 60Hz
	Salida Voltaje	24V(DC)
	Salida Frecuencia	2.5A
Condiciones de operación	Temperatura	5 ~ 35°C
	Humedad	25 ~ 80% RH (40°C, sin condensación)
Entorno de almacenamiento	Temperatura	, -40 ~ 55°C
	Humedad	≤ 93% RH (40°C, sin condensación)
Panel de control	Botón	1x Botón
	LED	3x indicadores LED
Dimensiones	Dimensiones equipo	162 x 253 x 137 mm (DxWxH)
	Peso	Aprox. 2.9kg

