

# SAT U7000, U7500



#### **CARACTERISTICAS**

- ✓Ofrece un diseño moderno robust e industrial
- ✓ Ideal para el uso de punto de pago de alto flujo.
- ✓ Desarrollado en un material metálico de alta resistencia.
- √ldeal para un trabajo pesado 24/7
- ✓Tecnología de pantalla touch multi-taltil de alta duración.
- ✓ofrece una conexión versátil, con gran variedad de interfaz.
- ✓compatible para el uso de diferentes periféricos o accesorios POS
- ✓ Una solución versátil adecuada a diferentes entornos

### **DESCRIPCION:**

En SAT POS AIO, encontraras una serie o línea industrial SAT U7000 o U7500, es una de las soluciones mas completas y robustas para la implementación de equipos punto de pago POS en cualquier tipo de negocio o tus proyectos más exigentes como tiendas, mercados, moda, almacenes, restaurantes, etc. con un funcionamiento confiable y eficiente.

El modelo SAT U7000 o U7500, integrando procesadores ultima generación para sistemas punto de venta POS, una solución robusta e industrial de alto rendimiento y velocidad. Con una interfaz de conexión de gran variedad compatible con diferentes periféricos de operación como (impresoras, lectore de códigos, cajón monedero, lector de tarjetas) convierte este modelo en la solución ideal de alto rendimiento para un trabajo exigente 24/7.

Los equipos SAT, ofrecen especificaciones robustas y profesionales como pantalla de 15" multitouch capacitiva con diseño de vidrio de borde a borde (ideal para soportar salpicaduras de líquidos) y montaje o instalación modular con doble pantalla o instalación en base de pared (VESA).



Compatibilidad software: Los equipos SAT POS AIO, Ofrecen una compatibilidad ideal en software de facturacion o punto POS para todo tipo de negocio

Operación táctil: El modelo U7000 y U7500, integra tecnología táctil multitouch que soporte hasta 50.000 toques en pantalla y 5 punto táctiles simultáneos para un uso industrial.





Conexion perifericos: un equipo versátil con gran compatibilidad en periféricos de operación como lector codigos, impresora, balanzas, entre otros.

Sistema o perativo: SAT U7000 y U7500, con su variedad en configuraciones tecnicas, encontraras exelente compatibilidad de sistema operativo Windows en todas sus versiones.





Trabajo pesado: un equipo ideal para trabajar en las condiciones más difíciles, por largos periodos de tiempo de 7 días a la semana en las 24 horas día.

#### **MERCADOS Y APLICACIONES**







Discoteca





















ESPECIFICACIONES		CIONES	DESCRIPCION		
Modelos (Ref)			SAT U7000-J	SAT U7500-Ci5	
Sistema	Procesador		Intel® Celeron® J4125	Intel® Core™ i5-7200U	
	Generacion		/	7th generacion	
	Gráficos		Intel® UHD Graphics 600	Intel® HD Graphics 620	
	Velocidad basica		2.00 GHz	2,50 GHz	
	Velocidad turbo		2.70 GHz max	3.10 GHz max	
	Cantidad Nucleos		4	2	
	Cantidad Subprocesos		4	4	
	Memoria F	RAM	8G - DDR4 2.400 Mhz (1x slots)	8G - DDR4 2.666 Mhz (2x slots) hasta 32G	
	Disco		128GB (Opcional 256GB) / SSD SATA 2.5, Expandible hasta 1T.		
	Sistema refrigeracion		Disipacion de calor (FANLESS)		
	Compatiblidad de S.O.		Linux - Windows 10, 11 (No incluido)		
Pantalla / Touch	Tipo LCD		LCD with WLED backlight		
	Tamano		15" pulgadas (4:3)		
	Resolucion		1024 x 768 px		
	Brillo de pantalla		400 nits		
	Vida util de pantalla		50.000 horas		
	Pantalla táctil		True-Flat Capacitive Multi-touch		
	Numero toques		10 puntos (toques) / 50 Millones toques		
Interfaz / Conectividad	Ethernet		1x RJ45 (10/100 mbps)	1x RJ45 (10/100/1000 mbps)	
	Wifi / Bluetooth		/ 1x DisplayPort (suministro de energía +12v)		
	Salida de video		Se puede utilizar para HDMI y DVI, monitor VGA mediante cable convertidor.		
	USB		4x 3.0 / 2x 2.0 USB		
	СОМ		COM 1, 3, 5 (DB9): +5 V en el pin n.º 9, seleccionable por BIOS COM2, 4 (RJ50, RJ45): admite +5 V y 12 V para dispositivos especiales		
	Audio		1x Jack Audio / 1x jack Microfono		
	RJ11		1x RJ11 Port		
	Paralelo		1x (LPT / DB25)		
General	Fuente alimentacion		12V, 5A (120VAC / 90W)		
			0°C ~ 40°C, 20% ~ 80% RH (Operating)		
	Temperatura Funcio.		-20°C ~ 60°C, 10% ~ 90% RH (Storage)		
	Certificaciones		CE, CB, FCC, KC		
	Dimensiones		362mm x 237mm x 336mm		
	Dimensiones empaque		400mm x 250mm x 350mm		
	Peso		5.0 kg		
	Montaje en pared		soporte (VESA) 75 x 75 mm		
Perifericos opcionales	Pantalla (posterior)	Tipo	Display LCD 9,7" pulgadas		
		Resolucion	1024 x		
		Funcion touch	No Touch		
		Conexion	Interfaz D	' '	
	Lector de tarjetas		(MSR/SCR) Smart Card Reader: ISO/IEC7816 EMV Level 1 Magnetic Stripe Reader: ISO 7811 ID-1 All Tracks		

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Por favor lea el manual de instrucciones cuidadosamente para asegurar el uso correcto del equipo.























### LED INDICADORES DE FUNCIONAMIENTO

La serie premium, integra en su estructura, 3 testigos o indicadores leds frontales (encendido - Azul, Disco - red, Red - Verde) que permitirá al usuario identificar o realizar un diagnóstico rápido de funcionamiento al equipo POS.

Esta característica se encuentra ubicada en la cara frontal del equipo, dentro del panel de vidrio, sin afectar el funcionamiento de pantalla sin bisel y vidrio de borde a borde.





# SEGUNDA PANTALLA (Posterior)

En el U7000, U7500, tendrás de forma opcional la instalación de una segunda pantalla o monitor posterior (9.7" hasta 15") ideal para la visualización del usuario final o consumidor.

Este accesorio permite la visualización de contenido digital como, publicidad, productos o promociones o valor facturado de compra.

## RAPIDO CAMBIO DE DISCO

Encontraras en este modelo de la marca SAT, una función única en el cambio o desmonte del disco duro de estado sólido SATA2.5 en caso de fallas o ampliación de su capacidad.

Sin necesidad de utilizar ningún tipo de herramienta manual o desensamble del equipo, el usuario podrá realizar el cambio del disco en menos de un minuto de tiempo.





# INTERFAZ DE CONEXIÓN

Una de las interfaces más completas en equipos punto de venta POS, que permite al usuario conexión de múltiples periféricos y accesorios en su variedad de puertos (USD, serial, COM, paralelo y audio) entre otros.

Ubicados de una forma estratégica para ocultar el cableado y conexiones, logrando así que su instalación se realice de manera interna en el equipo punto de venta.