

EQUIPO AIO PUNTO DE VENTA POS (All in one) SERIE N

SAT N140-Celeron



CARACTERISTICAS

- ✓ Ofrece un diseño moderno robusto e industrial
- ✓ Ideal para el uso de punto de pago de alto flujo.
- ✓ Desarrollado en un material metálico de alta resistencia.
- ✓ Ideal para un trabajo pesado 24/7
- ✓ Tecnología de pantalla touch multi-táctil 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, encontraras una nueva serie o línea de equipos industrial en el modelo **SAT N140**, es una de las soluciones mas completas y robustas para la implementación de soluciones de punto de pago POS para cualquier tipo de negocio o proyectos más exigentes como tiendas, supermercados, moda, almacenes, restaurantes etc, con un funcionamiento confiable y eficiente.

El modelo **SAT N140**, integrando un procesador **Intel Celeron J4125** industrial ideal para sistemas punto de venta POS, una solución de alto rendimiento y velocidad. Con una interfaz de conexión de gran variedad y compatible con diferentes periféricos de operación como (impresoras, lector 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 N140**, 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: la serie de equipos AIO N140, ofrece compatibilidad y excelente funcionamiento en programas desarrollado en Windows, Linux, Ubuntu.

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



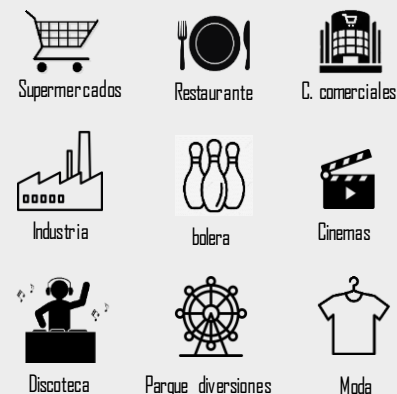
Conexion perifericos: un equipo versátil con gran compatibilidad en periféricos de operación como lector codigos, impresora, balanzas, entre otros.

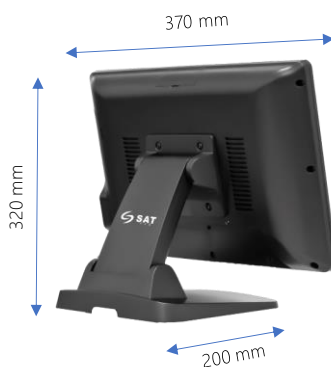
Operación táctil: el modelo N140, integra tecnología táctil multitouch que soporte hasta 50.000 toques en pantalla y 5 punto táctiles simultáneos para un uso industrial.



Conectividad inalambrica: El nueva serie N140 y N150 ofrece dentro de sus configuraciones, conectividad inalambrica bluetooth y wifi integradas .

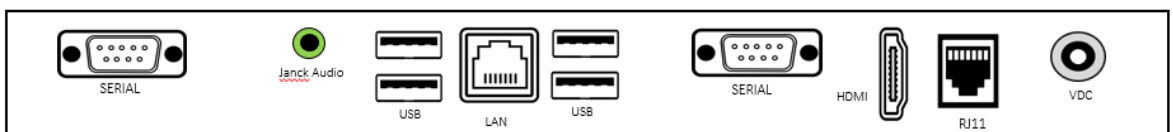
MERCADOS Y APLICACIONES





ESPECIFICACIONES		DESCRIPCION	
Procesador	Intel® Celeron J4125 - serie J		
Gráficos	Intel® UHD Graphics 600		
Velocidad basica	2.0 GHz		
Velocidad turbo	2.70 GHz Max		
Cantidad Nucleos	4		
Cantidad Subprocesos	4		
Disco duro	128GB / SSD-Mini SATA		
Memoria	4G / DDR4 2.400 Mhz (1x slots) hasta 8G		
Sistema refrigeracion	Disipacion de calor (FANLESS)		
Compatibilidad de S.O.	Linux - Windows 10, 11 (No incluido)		
Pantalla / Touch	Tipo LCD	LCD - TFT	
	Tamano	15.6" pulgadas (16:9)	
	Resolucion	1920 x 1080 px	
	Brillo de pantalla	250 nits	
	Vida util de pantalla	50.000 horas	
	Pantalla táctil	Capacitivo Multi-touch	
	Numero toques	10 puntos (toques)	
	Montaje en pared	soporte (VESA) 75 x 75 mm	
Interfaz / Conectividad	Ethernet	1x RJ45 (10/100/1000 Mbps)	
	Wifi / Bluetooth	WiFi 802.11b/g/n, Bluetooth (Opcional)	
	Salida de video	1x HDMI	
	USB	4x (3.0 USB)	
	COM	2x - COM, Serial	
	Audio	1x Jack Audio, Microf	
	RJ11	1x RJ11	
General	Fuente alimentacion	120 VAC, (86 Watts)	
	Temperatura Funcio.	0°C ~ 40°C - 20% ~ 80% RH	
	Certificaciones	CE, FCC	
	Dimensiones	37cm L x 32cm A x 20cm A	
	Dimensiones de empaque	44cm L x 19cm A x 42cm A	
	Peso	5.8 kg	
	Montaje en pared	soporte (VESA) 75 x 75 mm	
Periféricos opcionales	Tipo	Display LCD 10" pulgadas	
	Segunda pantalla (posterior)	Resolucion	920 x 768 px
		Funcion touch	No Touch
		Conexion	Interfaz LVDS
	Lector de tarjetas	Lector de banda magnetica - ID	

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



MONTAJE O INSTALACION EN PARED

El modelo SAT N150 permite realizar la instalación o montaje por medio de su montaje VESA, ideal para solución en restaurantes como comadas o toma pedidos.

En esta solución se debe realizar el desmonte de la base y por medio de una base estándar de pared, se realizara el montaje anclado en pared.



SEGUNDA PANTALLA (Posterior)

En el modelo SAT N150, tendrás de forma opcional la instalación de una segunda pantalla o monitor posterior (10.1") 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.

DISEÑO DE BASE FLEXIBLE

La nueva serie de equipos SAT N140 / N150 con un diseño actualizado, ofrece una base flexible ideal para ajustar en diferentes posiciones y ángulos de ajustes en su posición.

ideal para adaptarse a todo punto de venta o caja de pequeñas, medianas y grandes empresas.



UN DISEÑO DE PANTALLA INDUSTRIAL

Con un diseño ligero e industrial con pantalla en vidrio de borde a borde sin biseles.

Ideal para trabajar en las condiciones más difíciles sin ningún tipo de biseles para trabajar incluso con salpicaduras de agua o líquidos

