

CPU PUNTO DE VENTA SUREPOS 300 E50



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

La SurePOS™ 300 es la solución ideal para clientes que pretenden migrar sus PC/POS por una plataforma mucho más robusta. El SurePos 300 aparte de ser el equipo más ecológico de su clase brinda la combinación perfecta entre desempeño, flexibilidad y precio. Los diferentes componentes ligados al índice de fallas tan pequeño del equipo, el bajo consumo de energía y los casi nulos costos de mantenimiento hacen de este equipo el mejor en cuanto a costo total de pertenencia ("TCO") se refiere.

Lo Que Usted Necesita

La nueva Toshiba Serie SurePOS™ 300 trae a los comercios detallistas pequeños y medianos que necesitan un sistema de punto de venta de alto desempeño que ahorre energía y ocupe un espacio reducido una solución más inteligente y al costo más bajo. Ahora disponible con el poderoso y estable sistema operativo Toshiba 4690, la SurePOS 300 ofrece los máximos niveles de servicio al cliente a comercios de cualquier tamaño.

Más Potencia Donde Cuenta

Cuando Toshiba presenta un nuevo sistema punto de venta, la funcionalidad del POS es la que nuestros clientes más necesitan. Hoy eso significa permitir al comerciante ofrecer servicios personalizados e interactivos de múltiples canales y dispositivos en el checkout. En menos de 30cm² del mostrador, el pequeño SurePOS 300 contiene gran funcionalidad que energiza la experiencia de compra de clientes y empleados, y que ayuda a hacer crecer las ventas de manera más rápida para el detallista. Su tecnología de la siguiente generación incluye el innovador y optimizado para el comercio sistema operativo Toshiba 4690 V6.3 Enhanced terminal (disponible con NVRAM en el modelo 350 y 35A); el mismo chipset que la popular serie SurePOS700; y un drive de estado sólido – todo ello para entregar mejoras en el desempeño y optimizar las soluciones de servicio al cliente más demandantes. Con los más modernos sistemas, los empleados y clientes pueden interactuar en formas nuevas con una gran cantidad de dispositivos, incluyendo aquellos que son móviles.



Características	Beneficios
Tamaño compacto y diseño distribuido	Menor superficie para ahorrar espacio y mejorar la flexibilidad en cuanto a la distribución del local comercial
Procesador Intel Celeron T3100	Procesador móvil de bajo voltaje que mejora la eficiencia energética sin sacrificar el rendimiento
Capacidad de video dual	El soporte dual de video mejora la flexibilidad del sistema y contribuye a brindar una funcionalidad superior al usuario
Sistema de sueño profundo	El dejar dormir a su POS, ayuda a minimizar el consumo de energía, apoya iniciativas ambientales globales y ahorra el servicio eléctrico
Administración remota	Compatible con la aplicación Toshiba Remote Management Agent o RMA, la cual permite el monitoreo remoto de los sensores de equipo, anticipando fallas. Por ejemplo, detecta calentamiento, fallas en dispositivos de memoria o video
Acceso a componentes clave sin necesidad de herramientas	El acceso sencillo y rápido al disco duro o a la fuente de poder contribuye a disminuir el tiempo y costo del servicio técnico
SurePorts seleccionables y actualizables	Permite elegir y/o cambiar entre diferentes tipos de puertos, de acuerdo a las necesidades del cliente. Se puede elegir entre mas puertos USB energizados o RS-232 o RS-485
Diseño solido para comercios minoristas	Alargan la vida del equipo y proporciona una fuerte protección a su inversión
Ideado para el comercio minorista, con componentes diseñados para trabajar juntos en forma fluida	Mayor confiabilidad que las soluciones de cajas registradoras basadas en PCs, incorporando componentes diseñados para trabajar juntos, con configuraciones probadas
Compatible con plataformas abiertas y diversos sistemas operativos	Más opciones de software y periféricos



Especificaciones:

Hardware	Modelo 350/E50
Procesador	Intel Celeron T3100 Dual Core (1M Cache, 1.9 Ghz, 800MHz FSB)
Disco Duro	500 GB (default)
Disco de Estado Solido (SSD)	1 o 2 de 64GB (Opción que reemplaza al disco duro normal)
Memoria	2 GB DDR3 (Máximo 4 GB)
USB 2.0	2 (posteriores) y 1 (frontal)
USB Energizados	1 (12 V), 1 (24 V)
RS-232	2 puertos
RS-232 Energizado	1 (pin 9 de 5V ó 9V)
Tarjeta SurePort	A elegir 1 de las 2 opciones siguientes: 3 RS-232 Energizado (default) ó 3 USB Energizados (12V)
Puerto de Gaveta	1 (Interface RS-485 Toshiba)
PS/2	1 puerto para Teclado, 1 puerto para mouse
Ethernet RJ45	10/100/1000
Video	2 VGA
Audio (In/Out), Micrófono	En la parte posterior
Dimensiones (Ancho x Prof. x Alto)	245 mm x 277 mm x 90 mm (9.6" x 10.9" x 3.5")
Peso	4.0 Kg (8.8 lbs)
Sistemas Operativos Soportados	Toshiba 4690 Versión 6.3 Enhanced terminal, Microsoft Windows Embedded POSReady 2009, POSReady 7, Windows 7 Professional (32-bit), Windows 7 Ultimate (32 y 64 bits), SUSE Linux Enterprise Point of Service 11 con Service Pack 2 (revisar disponibilidad), SUSE Linux Enterprise 11 Desktop con Service Pack 2 (revisar disponibilidad), DOS 2000 (no soporta POSSDOS)
Controladores Soportados	UPOS 1.13.3 o superior (incluyen OPOS y JavaPOS)

