

TERMINAL PUNTO DE VENTA TOSHIBA ST-7000



TOSHIBA TEC tiene una reputación bien establecida como un fabricante líder de innovadores sistemas de punto de venta de alta calidad que se traduce en productos que proporcionan funcionalidad, confiabilidad y un tamaño reducido, tan importante para el sector minorista y la industria especializada. Con esto en mente, la ST-7000 ofrece un producto que define los estándares de su género con un diseño compacto, flexibilidad y un bajo costo total de pertenencia.

Velocidad y Desempeño

La ST-7000 está equipada con un procesador de alto desempeño, integrado para proporcionarle la mayor eficiencia y confiabilidad, y un PCI (**Peripheral Component Interconnect**) de 32 bits que acelera su tiempo de respuesta, mientras que su alta capacidad de memoria, de 2GB reduce la paginación de archivos, estas dos características ayudan a eliminar cuellos de botella.

La ST-7000 tiene una variedad de interfaces de la más actual tecnología, como USB energizada, DVI-D (Digital Visual Interface-Digital) y las interfaces antiguas como RS-232C, paralela, etc. Esto hace posible conectarle tanto periféricos convencionales así como los más nuevos.

Flexibilidad y Bajo Costo de Pertenencia

Equipada con un procesador súper rápido, adaptador de red y gran capacidad de almacenamiento, la ST-7000 ofrece capacidades de conectividad flexibles que acomodan las grandes bases de datos sofisticadas y aplicaciones típicas de los competitivos ambientes del comercio detallista moderno.

Sus modernas características, arquitectura abierta y capacidades de actualización ayudan a los comerciantes detallistas a maximizar su eficiencia y reducir su costo total de pertenencia.

Compacta, Robusta y Completamente Integrada

La ST-7000 integra poder y funcionalidades en un espacio muy pequeño, optimizando el espacio de venta. Su diseño robusto y versátil, hace de la ST-7000 la terminal POS preferida por muchos detallistas.

Ambientes de Operación Productivos

La ST-7000 es compatible con los sistemas operativos MS-DOS y Windows, y con el software antiguo que puede correr a velocidades mayores.

Basada en arquitectura de PC, la ST-7000 puede correr tanto las aplicaciones generales que se consiguen en el mercado, como aplicaciones específicamente diseñadas por Distribuidores de Valor Agregado (VAR's) para nichos del mercado detallista, lo cual es un factor significativo en el ambiente del punto de venta.

Como un miembro clave del Comité OLE POS, TOSHIBA TEC continuamente promueve la estandarización de drivers para dispositivos periféricos para el mercado detallista. Esta estandarización a su vez proporciona versatilidad y conveniencia para el desarrollo de aplicaciones de VAR's y desarrolladores de software permitiendo la flexibilidad de uso de periféricos de distintos fabricantes en un único sistema.

Sencillo Mantenimiento

Para un mantenimiento esencial, el disco duro y el bloque del CPU son accesibles con un candado de seguridad. El reemplazo del disco duro a través del panel frontal se puede realizar en tan sólo unos pocos segundos. La conexión y desconexión sencilla de periféricos es posible vía las interfaces externas, localizadas en la parte posterior de la máquina.

Seguridad y Confiabilidad

Para la seguridad de la información, TOSHIBA TEC ofrece un UPS interno, mientras que la cubierta del panel frontal de la ST-7000 viene con un candado que evita el acceso no autorizado al interruptor de encendido.

El diseño especial para disipación de calor de la ST-7000 ofrece confiabilidad adicional, permitiendo al gabinete el libre flujo de aire y monitoreando el hardware en aspectos como la temperatura del procesador y revoluciones por minuto de su ventilador.

Especificaciones

CPU (procesador) Memoria

Celeron a 2.0 GHz +
256MB, 2 ranuras (máximo 2GB)
PC2700 DDR SDRAM con ECC

Interfaces

2 puertos RS-232C y un máximo de 4
puertos RS232C energizados
3 puertos USB energizados de 12V, 1
puerto USB energizado de 24V
2 puertos USB Ver 2.0 (frente y atrás)
1 puerto VGA

Ranuras de expansión Unidades magnéticas de memoria

FDD
(3.5")
HDD
(3.5")

1 puerto paralelo
2 puertos para gaveta
Teclado PS/2 y mouse PS/2
LAN (10Base-T/100Base-TX)
Salida de audio / Entrada de micrófono
2 ranuras PCI
Unidad de disco flexible de 1.44 MB
opcional externa
Opcional (2 bahías)

UPS

Dimensiones

Opcional
315 mm de ancho x 466 mm de profundidad
x 112.5 mm de alto

Peso

Sistemas operativos soportados

9.5 Kg sin opciones
Windows 2000, XP, MS-DOS V6.22, Linux

Periféricos

Displays



Teclado



Gavetas



Impresoras

