



ST-71

Especificaciones

CPU	Celeron™ 2 GHz	
Memoria	256 MB, 2 slots (max. 2 GB) PC2100/2700 DDR SDRAM	
PCMCIA / Tarjeta Compact Flash	Opción	
HDD	Opción, 2.5" x max. 2	
Interfaces	LAN 10BASE-T/100BASE-TX	
	Serie x 4 (2 alimentados) + opción de 2 alimentados	
	Paralelo x 1	
	USB x 2	
	USB con alimentación de 24 V x 1	
	PS/2 teclado y ratón	
	Cajón x 2	
	VGA x 1	
	LVDS x 1 (+ 1 opcional)	
	Salida Sonido / Micrófono	
Alimentación para Impresora	Salida +24 V (3-pin DIN)	
SO soportados	Windows 2000®, Windows XP®, Certified Linux®	
Pantalla	15" TFT	12" TFT
Resolución	1024 x 768 (XGA)	800 x 600 (SVGA)
Brillo	250 cd/m ²	400 cd/m ²
Táctil	Resistivo	
Segunda Pantalla	12" ó 15" TFT (opción)	
MCR	Opción	
iButton (Dallas key)	Opción	
Estanteidad	IPX1	
Fuente Alimentación	250 W ATX	

Conectividad Avanzada

El ST-71 se ha fabricado con gran variedad de interfaces, que incluye el evolucionado USB V2 con alimentación de 24V y 5V y los puertos serie alimentados con 12V y 5V, que reduce la necesidad de adaptadores de alimentación externos. También dispone de puertos RS-232C para periféricos existentes y de un Slot PCMCIA de 32 bits.

Esta avanzada conectividad asegura que los ST-71 trabajaran no solo con los periféricos existentes sino también con los futuros, esencial para reducir el coste total de propiedad.



TOSHIBA

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS

Alemania
Europark Fichtenhain B15
DE - 47807 KREFELD
T. +49 (0)2151 838 01
F. +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Austria
Handelskai 388/Top 621
Donau Business Center
AT - 1020 WIEN
T. +49 (0)2151 838 01
F. +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Belgica & Headquarters
Rue de la Célidée, 33 - Celideestraat 33
BE - 1080 BRUXELLES/BRUSSEL
T. +32 (0)2 410 21 00
F. +32 (0)2 410 68 69
F. HQ: +32 (0)2 410 79 87
info@toshibatec-eu.be

España
C/Doctor Esquerdo 207
ES - 28007 MADRID
T. +34 91 502 15 90
F. +34 91 501 81 00
retail@toshibatec-eu.es

Francia
23/25 Avenue Jeanne d'Arc
FR - 94117 ARCUEIL Cedex
T. +33 (0)1 58 07 20 00
F. +33 (0)1 58 07 20 01
info@toshibatec-eu.fr

Irlanda
Unit 7, Crumlin Business Centre
Stannaway drive
IE - DUBLIN 12
T. +353 (0)1 465 22 20
F. +353 (0)1 465 22 29
info@toshibatec-eu.ie

Portugal
Taguspark - Parque de Ciência e Tecnologia
Nucleo Central - Sala 268
PT - 2780-920 OEIRAS (Lisboa)
T. + 351 21 422 20 64
F. + 351 21 424 02 11
comercial@toshibatec-eu.pt

Reino Unido
Campus 300, Spring Way
Maylands Avenue, Hemel Hempstead
GB - HERTFORDSHIRE, HP2 7GG
T. +44 (0)870 890 7200
F. +44 (0)870 890 7350
marketing@toshibatec-eu.co.uk

GROUP Companies

TOSHIBA TEC NETHERLANDS RETAIL INFORMATION SYSTEMS B.V.
Postbus 2510, NL - 3800 GB AMERSFOORT
Softwareweg 3, NL - 3821 BN AMERSFOORT
T. +31 (0)33 453 81 00
F. +31 (0)33 455 44 11
info@toshibatec-eu.nl

TEC Polska Sp. z o.o.
ul. Marynarska 21
PL - 02-674 WARSZAWA
T. +48 (0)22 640 48 58
F. +48 (0)22 640 48 53
info@tec.pl

TOSHIBA

ST-71

3500S/02-06 - www.tbd.be



www.toshibatec-eu.com

TOSHIBA TEC fabricante líder de sistemas TPV's innovadores de alta calidad, desarrolla productos que proporcionan funcionalidad, fiabilidad y miniaturización, aspectos que son tan importantes para los sectores de hostelería y comercio. Nuestro firme compromiso de proporcionar soluciones y servicios de alta calidad es un seguro para nuestros clientes junto con la garantía de un bajo coste de adquisición.

TPV con pantalla táctil integrada de altas prestaciones

Su distribuidor TOSHIBA TEC:

Todos los nombres de empresa y/o producto son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Todas las características y especificaciones descritas en este folleto están sujetas a posibles cambios sin previo aviso.



ST-71

Periféricos

- Pantalla
- Teclado
- Cajón
- Impresora

Velocidad y Rendimiento

El ST-71 está equipado con un procesador y un Bus Frontal (FSB) de altas prestaciones que aceleran el tiempo de respuesta, mientras que su alta capacidad de memoria de hasta 2 GBytes reduce la paginación. Estos rasgos ayudan a minimizar los cuellos de botella, produciendo al cliente mejoras al reducir colas y disminuir costes.

Alta Fiabilidad

El robusto y fuerte ST-71 ha sido diseñado para los ambientes más exigentes de la restauración y el retail. Ni la suciedad ni los cuerpos extraños pueden entrar en la máquina, la pantalla táctil y la carcasa están selladas con una protección anti humedad y anti polvo.

El TOSHIBA ST-71 lidera la evolución de los táctiles, robusto con diseño integrado y un bajo coste total de propiedad.

Está basado en el renombrado mundialmente ST-60 y con la misma arquitectura abierta de la Serie ST-7000.



ST-71: continuidad total entre las soluciones compactas y modulares !

Diseño Flexible

El ST-71 se ha diseñado para ser tan flexible como sea posible con 2 opciones de pantalla disponibles en TFTs de 12 y 15 pulgadas con excelente luminosidad. La pantalla de 15" proporciona una resolución de 1024 X 768 (XGA) mientras que el

modelo de 12" tiene una resolución de 800 X 600 (SVGA). La pantalla de 15" optimiza la capacidad gráfica del TPV proporciona al operador mayor visión, reduce el número de errores de operación y permite incluir más botones rápidos en la pantalla.

El ST-71 se ha desarrollado con la misma arquitectura que el probado ST-7000, esto proporciona una completa continuidad entre las soluciones modulares y compactas, mantiene la flexibilidad del cliente para elegir múltiples formatos de configuración en el mismo negocio.

Como miembro del comité OLE POS, TOSHIBA TEC continúa promoviendo la estandarización de drivers para periféricos del mercado retail y de restauración.

Fácil Mantenimiento

Para facilitar el mantenimiento, el concepto de módulos deslizantes hacia fuera permite sustituir los componentes importantes con rapidez y facilidad, minimizando el tiempo fuera de servicio.

Respeto del Medio Ambiente

Es posible arrancar o apagar el ST-71 por la red usando la función "Wake on LAN". Este rasgo eco-amigoso permite recoger los datos de venta sin alimentar el equipo toda la noche.

Naturalmente el ST-71 ha sido diseñado para cumplir las normas RoHS (Eliminación de Substancias Peligrosas) evitando los materiales peligrosos que contaminen el medio ambiente.

El lector de banda magnética opcional puede montarse en cualquier lado de la pantalla para optimizar el espacio útil cuando se usan unos terminales junto a otros.

La opción 12" ó 15" totalmente integrada y ajustable para facilitar al cliente la visión de la pantalla se puede utilizar para anunciar promociones.

Entornos de Operación

El ST-71 es compatible con los actuales de Microsoft Windows y los sistemas operativos de Linux certificados. Basado en arquitectura PC, el ST-71 puede correr aplicaciones no específicas y aplicaciones desarrolladas por Empresas de Informática.

