

WILLPOS B20



WILLPOS B20

La innovación para su negocio a su alcance

OPCIONES



Pantalla TFT de 15" y 12" (analógico / LVDS)

Visor de cliente (2 líneas ANK/full-dot)

Kit de operaciones (teclado con pantalla táctil TFT)

Teclado

Cajón portamonedas

Cajón portamonedas

Impresora térmica

Impresora térmica de doble cara

WILLPOS B20 y sus opciones están también disponibles en blanco.

WILLPOS B20	
CPU	Celeron M 1.86GHz
Chipset	945 GME
Memoria	512MB DDR2 SODIMM (máx. 4GB)
HDD (Disco Duro)	2.5" HDD 80GB SATA I/F (máx. 2 HDD)
RAID	soporte RAID 1 (En función del modelo)
CD/DVD Drive	integrado (Opción)
U-SSD I/F	Si
Unidad de disco externa	Unidad externa USB I/F (opción)
Interfaz de pantalla	VGA (analógico) (LVDS digital - opción)
LAN	10/100/1000BASE-TX
Audio	Salida x 2 (frontal & trasera), mic entrada x 1 (trasera)
Altavoces	Beep
PS/2	teclado x 1, Ratón x 1 (trasera)
RS232C	4 + 2 (opción)
USB	3 (1 delante, 2 trasera)
Powered USB	12V x 5 (trasera), 24V x 1 (trasera)
Interfaz de cajón portamonedas	2 (Toshiba I/F)
Paralelo	1 (trasera)
PCI Slot	2
LED Frontal	Diagnósticos, alimentación y disco
Salida CA	1
Color	FW2 (Blanco), CB (Negro)
Peso	8.8kg (modelo RAID: 8.9kg)
Dimensiones	315(An) x 466(F) x 112.5(Al) mm (sin tapa de cables) 315(An) x 396(F) x 112.5(Al) mm (sin tapa de cables)



Toshiba WILLPOS B20 –
La innovación para su negocio a su alcance

TOSHIBA

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS

www.toshibatec-eu.com

HQ | Tel. +32 (0)2 410 21 00
info@toshibatec-eu.com
www.toshibatec-eu.com

UK | Tel. +44 (0)870 890 7200
marketing@toshibatec-eu.co.uk
www.toshibatec-eu.co.uk

DE | Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

IE | Tel. +353 (0)1 465 22 20
info@toshibatec-eu.ie
www.toshibatec-eu.co.uk

AT | Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

FR | Tel. +33 (0)1 58 07 20 00
info@toshibatec-eu.fr
www.toshibatec-eu.fr

BE | Tel. +32 (0)2 410 21 00
retail@toshibatec-eu.be
www.toshibatec-eu.be

ES | Tel. +34 (0)91 502 15 90
marketing@toshibatec-eu.es
www.toshibatec-eu.es

PT | Tel. +351 214 222 064
comercial@toshibatec-eu.pt
www.toshibatec-eu.pt

Empresas del GRUPO

TOSHIBA TEC Netherlands Retail Information Systems b.v.
Tel. +31 (0)33 453 81 00
info@toshibatec-eu.nl
www.toshibatec-eu.nl

TEC Polska Sp. z o.o.
Tel. +48 (0)22 501 67 70
info@toshibatec-eu.pl
www.toshibatec-eu.pl

TEC Italia, S.r.l. Gruppo Toshiba
Tel. +39 (0)2 48 60 24 61
info@toshibatec.it
www.toshibatec.it

Su Distribuidor TOSHIBA TEC:

Todas las compañías y/o nombres de productos son nombre y/o marcas comerciales registradas por sus respectivos propietarios. Todas las características y especificaciones descritas en este catálogo están sujetas a cambios sin previo aviso.



TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Con la amplia experiencia de Toshiba, un TPV potente con un consumo de energía mínimo, especialmente diseñado para reducir el impacto medioambiental. El WILLPOS B20 es totalmente innovador, para ello cuenta con un rápido y sencillo sistema de deslizamiento "slide-out" para un mantenimiento eficaz, es la elección inteligente y ecológica para el comercio actual.



WILLPOS B20

APLICACIONES

WILLPOS B20, la solución modular de alto rendimiento y mínimo consumo energético, ofrece a los diversos sectores de comercio más exigentes una alternativa que le brinda grandes ventajas por su potencia y ahorro energético.

- ▶ Supermercados
- ▶ Hipermercados
- ▶ Grandes Superficies
- ▶ Grandes Almacenes
- ▶ Almacenes
- ▶ Distribución
- ▶ Estaciones de Servicio

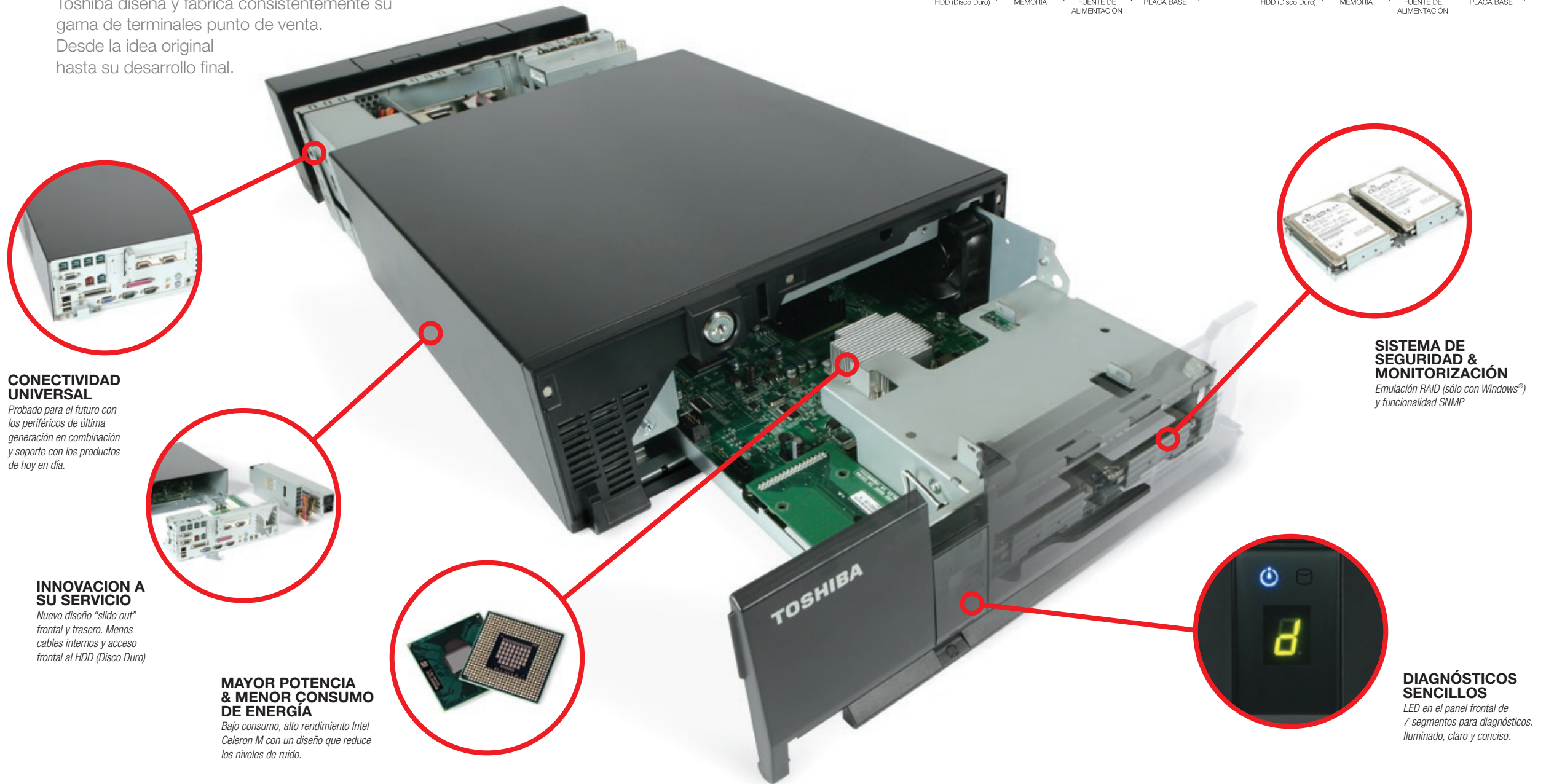


TOSHIBA
Leading Innovation >>>

“SLIDE-OUT” FÁCIL MANTENIMIENTO

Hemos hecho realidad el futuro. Disfrútelo

Con una amplia experiencia y conocimiento, Toshiba diseña y fabrica consistentemente su gama de terminales punto de venta. Desde la idea original hasta su desarrollo final.



CONECTIVIDAD UNIVERSAL

Probado para el futuro con los periféricos de última generación en combinación y soporte con los productos de hoy en día.

INNOVACION A SU SERVICIO

Nuevo diseño “slide out” frontal y trasero. Menos cables internos y acceso frontal al HDD (Disco Duro)

MAYOR POTENCIA & MENOR CONSUMO DE ENERGÍA

Bajo consumo, alto rendimiento Intel Celeron M con un diseño que reduce los niveles de ruido.

▶ MANTENIMIENTO SIN ESFUERZO

Componentes sin necesidad de utilizar herramientas a través de la función “slide out” que reduce significativamente el número de cables. El mantenimiento de WILLPOS B20 es rápido y fácil, reduciendo al mínimo los tiempos de reparación y paralelamente el coste total de propiedad. También es posible quitar el disco duro, la placa base y la fuente de alimentación sin desconectar ningún periférico.

Las pruebas de Toshiba confirman que los tiempos de mantenimiento de WILLPOS B20 son considerablemente más rápidos que los de sus predecesores o sus competidores. Como ejemplo, para acceder a la placa base, de cualquier otro terminal modular se requieren 24 pasos, con WILLPOS B20 tan sólo se necesitan 4. El tiempo total para sustituir la placa base en el WILLPOS B20 es al menos 3 veces más rápida que en equipos similares de sus dos principales competidores.

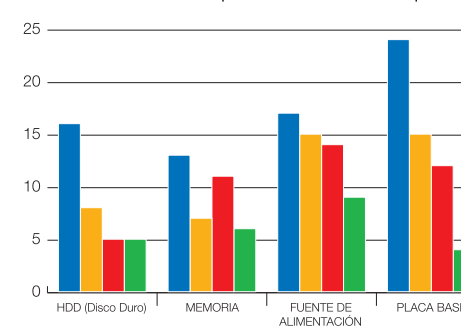
▶ ALTA FUNCIONALIDAD

Un único LED frontal de 7 segmentos totalmente iluminado proporciona una rápida referencia del estado del sistema, dando información instantánea de la actividad, estado, o diagnósticos.

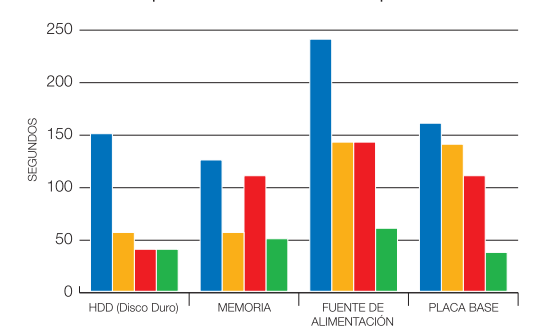
▶ CONECTIVIDAD

El WILLPOS B20 ofrece una conectividad superior, no sólo proporcionando el apoyo total para los periféricos actuales, sino también preparado para innovaciones futuras.

Número de Procesos para el acceso de cada pieza



Tiempo Estimado de Sustitución por Pieza



SISTEMA DE SEGURIDAD & MONITORIZACIÓN
Emulación RAID (sólo con Windows®) y funcionalidad SNMP

DIAGNÓSTICOS SENCILLOS
LED en el panel frontal de 7 segmentos para diagnósticos. Iluminado, claro y conciso.

▶ MENOR CONSUMO DE ENERGÍA, MAYOR POTENCIA

El innovador procesador de bajo consumo y alto rendimiento le convierte en un TPV de primer nivel. Al mismo tiempo los costes de funcionamiento y las emisiones de CO² se reducen. Las pruebas muestran que el WILLPOS B20 utiliza un 49% menos de energía que su predecesor, el ST-7000, aún siendo un 76% más potente.

▶ PROGRAMA DE RECICLADO

Recogemos y reciclamos los terminales usados y procedemos al tratamiento de los mismos para su reutilización.

▶ TPV ECOLÓGICO

Trabajamos con las políticas ecológicas más estrictas para el beneficio del medioambiente y de nuestros clientes.

- No contiene metal cromo
- No contiene plásticos halógenos
- Embalaje procedente de productos de papel reciclado
- Diseñado para trabajar durante muchos años (largo ciclo de vida útil)
- Diseñado y fabricado bajo la normativa ISO 14001