

Escáner-báscula MP7000

OFREZCA A CLIENTES Y EMPLEADOS UNA EXPERIENCIA DE CAJA INSUPERABLE EN COMERCIOS CON INTENSA ACTIVIDAD

Atienda las necesidades de sus líneas de TPV de máxima actividad con el generador de imagen 1D/2D multiplano de nueva generación MP7000 de Zebra. El MP7000 incluye numerosas funciones que llevan el rendimiento y la simplicidad del escaneado a nuevas cotas, lo que permite un paso por caja más rápido que nunca tanto en cajas con personal como de autopago, además de mejorar la productividad de los cajeros, el rendimiento de los TPV y la experiencia del cliente. El MP7000 es una inversión inteligente que ofrece un coste total de propiedad incomparable al proporcionar máxima disponibilidad y mínimo consumo eléctrico en un diseño de mantenimiento sencillo que cuenta con menos piezas y componentes. Además, la gran potencia de las aplicaciones gratuitas de gestión le permite gestionar de forma remota todos sus MP7000 con independencia de dónde se encuentren.



MÁXIMO RENDIMIENTO EN CAJAS

Incomparable rendimiento de escaneado en las líneas de cajas con mayor tráfico de clientes

Evite la formación de colas en las cajas y aumente el número de transacciones por turno. Nuestra tecnología de escaneado más avanzada permite al personal de caja leer prácticamente cualquier código de barras electrónico o impreso al instante.

Gran volumen de escaneado que maximiza la velocidad del paso por caja

Gracias a que el MP7000 ofrece el mayor volumen de escaneado de su categoría, los trabajadores pueden simplemente pasar el producto, lo que aumenta la productividad del personal de caja y mejora la experiencia del cliente.

Escáner para uso de cara al cliente que aumenta la productividad

Con el escáner opcional para uso de cara al cliente, este puede escanear simultáneamente cupones móviles, tarjetas de fidelización y artículos de compra por impulso —sin que ello origine un retraso para el personal de caja.

EL MEJOR TCO DEL SECTOR

Fácil de desplegar

El MP7000 está diseñado para que encaje fácilmente en espacios de caja ya existentes, lo que le permite implementar la tecnología de TPV más reciente en sus líneas de cajas de forma asequible.

El menor consumo eléctrico del sector

Nuestro sistema de iluminación inteligente consume un 60% menos de energía que los dispositivos de la competencia, lo que reduce considerablemente el consumo eléctrico y los costes.

Mayor durabilidad y máxima disponibilidad

Gracias a la tecnología de estado sólido, el MP7000 carece de piezas móviles, lo que lo convierte en el dispositivo con menos puntos vulnerables de su categoría. ¿El resultado? Menos reparaciones, máxima disponibilidad y un coste total de propiedad (TCO) inferior.

Mantenimiento sencillo

El MP7000 cuenta con un número menor de componentes y piezas y con un carcasa superior que puede retirarse sin herramientas. Esto supone un aumento significativo de la fiabilidad, un menor número de piezas que mantener en stock y reparaciones más rápidas.

INNOVACIÓN EN EL TPV

Compatibilidad integrada con Digimarc®

La capacidad para escanear paquetes de productos mejorados con Digimarc desde cualquier ángulo proporciona un paso por caja más rápido para los clientes de comercios minoristas.

Capacidad para capturar imágenes

El sistema de cámara integrado permite capturar imágenes de cheques, recibos, facturas de servicios/suministros o artículos no registrados.

Iluminación inteligente

La iluminación del MP7000 solo se activa cuando hay un artículo en la zona de escaneado. Y dado que la iluminación se encuentra en una zona empotrada, resulta prácticamente invisible, lo que protege la vista de empleados y clientes.

Compatibilidad con EAS integrada

Es compatible con sistemas ya instalados de vigilancia electrónica de artículos.

CAPACIDAD DE GESTIÓN INSUPERABLE

Una capacidad de gestión sin precedentes

Cada MP7000 de Zebra se suministra con software de gestión potente y gratuito que facilita la gestión remota de toda su solución de escáneres —escáner, báscula y periféricos conectados como, por ejemplo, un escáner de mano. Además, el diagnóstico predictivo le permite contar en todo momento con la información que necesita para mantener en funcionamiento los dispositivos MP7000.

MAXIMICE LA VELOCIDAD Y LA CALIDAD DE LA EXPERIENCIA DE CAJA EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE MAYOR ACTIVIDAD CON EL MP7000.

Para más información sobre el MP7000, visite www.zebra.com/MP7000
o consulte nuestro directorio de contactos en todo el mundo en www.zebra.com/contact

Especificaciones del MP7000

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	Escáner largo y escáner-báscula: 506 mm Lo x 292 mm An x 102 mm Pr x 128 mm Al 20 pulg. Lo x 11,5 pulg. An x 4,00 pulg. Pr x 5,00 pulg. Al Escáner medio y escáner-báscula: 398 mm Lo x 292 mm An x 102 mm Pr x 128 mm Al 15,7 pulg. Lo x 11,5 pulg. An x 4,00 pulg. Pr x 5,00 pulg. Al Escáner corto: 351 mm Lo x 292 mm An x 102 mm Pr x 128 mm Al 13,9 pulg. Lo x 11,5 pulg. An x 4,00 pulg. Pr x 5,00 pulg. Al
Peso	Escáner largo: 6,6 kg/14,6 lb. Escáner largo-báscula: 8,0 kg/17,6 lb. Escáner medio: 5,7 kg/12,6 lb. Escáner medio-báscula: 7,1 kg/15,7 lb. Escáner corto: 5,5 kg/12,1 lb.
Báscula	15 kg en incrementos de 5 g/30 libras en incrementos de 0,01 libras Peso estático máximo: 136 kg/300 lb. Protocolos de un solo cable y de dos cables Compatible con básculas de cálculo de precio Mettler Opciones: 0-6 kg en incrementos de 2 g y 6-15 kg en incrementos de 5 g 0-12 libras en incrementos de 0,005 libras y 12-30 libras en incrementos de 0,01 libra Pantallas de báscula remotas de cabeza individual y de cabeza doble
Cristal horizontal	Sapphire; barra abatible para productos en modelos con báscula
Interfaz de usuario	Teclados capacitivos con tactilidad suave (sin botones que puedan romperse o desgastarse) LED grande de dos colores Pitido: volumen y tonos ajustables Cuatro botones programables
Puertos	Un puerto de TPV compartido para USB/RS-232/IBM RS-485 Tres puertos USB para periféricos Dos puertos RS-232 con alimentación para periféricos Puerto de interbloqueo Checkpoint Puerto de pantalla de báscula remota
Alimentación	12 VCC del cable de interfaz de TPV (USB PowerPlus o RS-232) Fuente de alimentación PWR-BGA12V50W0WW de Zebra: 90-264 v (nominal de 110-240), 47-63 Hz (nominal de 50-60) Consumo eléctrico: Modo en reposo: 3,0 W (típico) Modo activo: 5,5 W (típico), 6,0 W (máximo, solo cuando está activada la iluminación)
ENTORNO DE USUARIO	
Temperatura de funcionamiento	De 0° C a 40° C/de 32° F a 104° F
Temperatura de almacenamiento	De -40° C a 70° C/de -40° F a 158° F
Humedad	Del 20% al 95% sin condensación
TECNOLOGÍA DE GENERACIÓN DE IMAGEN	
Tipo	Generador de imagen de matriz con múltiples CMOS
Iluminación	Iluminación inteligente controlada por el sistema de detección de artículo
Lados leídos/Zona de escaneado	Lectura de códigos lineales y 2D en todos los planos
Simbologías 1D	2 de 5 (Entrelazado, Discreto, IATA, Chino); Bookland EAN; Code 128; Code 39 (estándar, ASCII completo); Code 93; EAN128; EAN-13; EAN-8; GS1 DataBar (Omnidireccional, Truncado, Apilado); Cupón ampliado GS1 DataBar; GS1 DataBar limitado; GS1 DataBar ampliado (regular, apilado); JAN 8; JAN-13; MSI/Plessey; TLC-39; Code 39 trióptico; UPC-A; UPC-E; UPC-Et; Suplementos de 2 dígitos; Suplemento de 5 dígitos; Codabar; Pharmacode (Code 32)
Simbologías 2D	Aztec; Datamatrix; MicroPDF417; MicroQR Code; PDF417; Código QR; Han Xin
Digimarc	Tecnología de marca de agua Digimarc
UTILIDADES Y GESTIÓN	
123Scan	Programa parámetros del escáner, actualiza el firmware, muestra datos de códigos de barras escaneados, estadísticas de escaneado, la salud de las baterías y datos de activos e imprime informes. www.zebra.com/123scan
Symbol Scanner SDK	Genera una aplicación de escáner con todas las funciones que incluye documentación, controladores, utilidades de prueba y código fuente de muestra. www.zebra.com/scannersdkforwindows
Scanner Management Service (SMS)	Gestiona de forma remota su escáner Zebra y consulta su información de activo. www.zebra.com/sms
Prevención de pérdidas	Compatibilidad con EAS Checkpoint: Interbloqueo Checkpoint mediante cable opcional Compatibilidad con Sensormatic Superficie de báscula Zebra: Superficie horizontal y vertical integrada que aumenta el área de pesaje
PERIFÉRICOS Y ACCESORIOS	
Escáner para uso de cara al cliente (permite al cliente escanear códigos de barras de su teléfono móvil, de tarjetas de fidelización y de artículos de compra impulsiva); pantalla con barra; báscula	
GARANTÍA	
Sujeto a los términos de la declaración de garantía de hardware de Zebra, el MP7000 está garantizado frente a defectos de fabricación y materiales durante un periodo de 1 (un) año desde la fecha de entrega. Para consultar la declaración de garantía completa, visite: http://www.zebra.com/warranty	
SERVICIOS RECOMENDADOS	
Zebra OneCare Select; Zebra OneCare Essential; Service Authorization Program de Zebra (permite la compra de piezas de repuesto para reparaciones realizadas por terceros)	

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.



Sede en NA y corporativa
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede en Asia-Pacífico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede en EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede en Latinoamérica
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com