



CATÁLOGO - EQUIPOS POS

2025



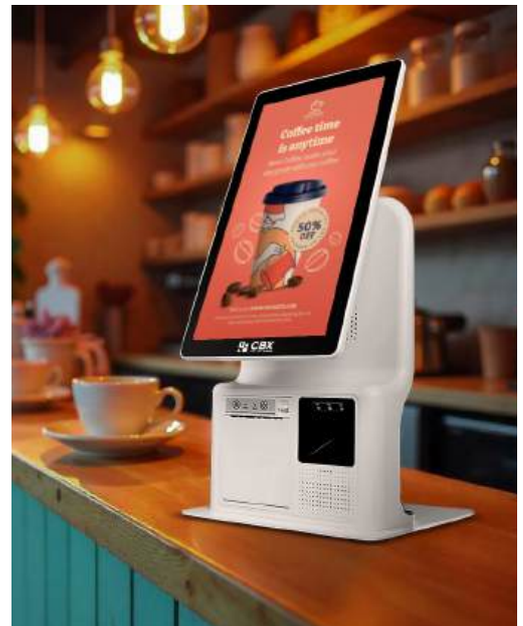
CBX
BUILT FOR BUSINESS

A person is scanning a jar of pills with a handheld barcode scanner. The scene is overlaid with a blue tint. The text "Un mundo de POSibilidades" is centered on the image, with "POS" in a yellow box.

Un mundo de **POS**ibilidades

LINEA DE PRODUCTOS PARA PUNTOS DE VENTAS

Tenemos el equipo ideal para cada de negocio.



TECNOLOGÍA PARA PUNTOS DE VENTAS

Encuentra la solución **PUNTO DE VENTA** que su negocio necesita.



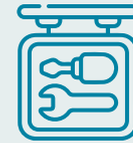
SUPERMERCADO



PUNTO DE VENTA



PANADERÍA



FERRETERÍAS



CAFETERÍA



BODEGA



HOTEL



CASINOS



LOTERÍA



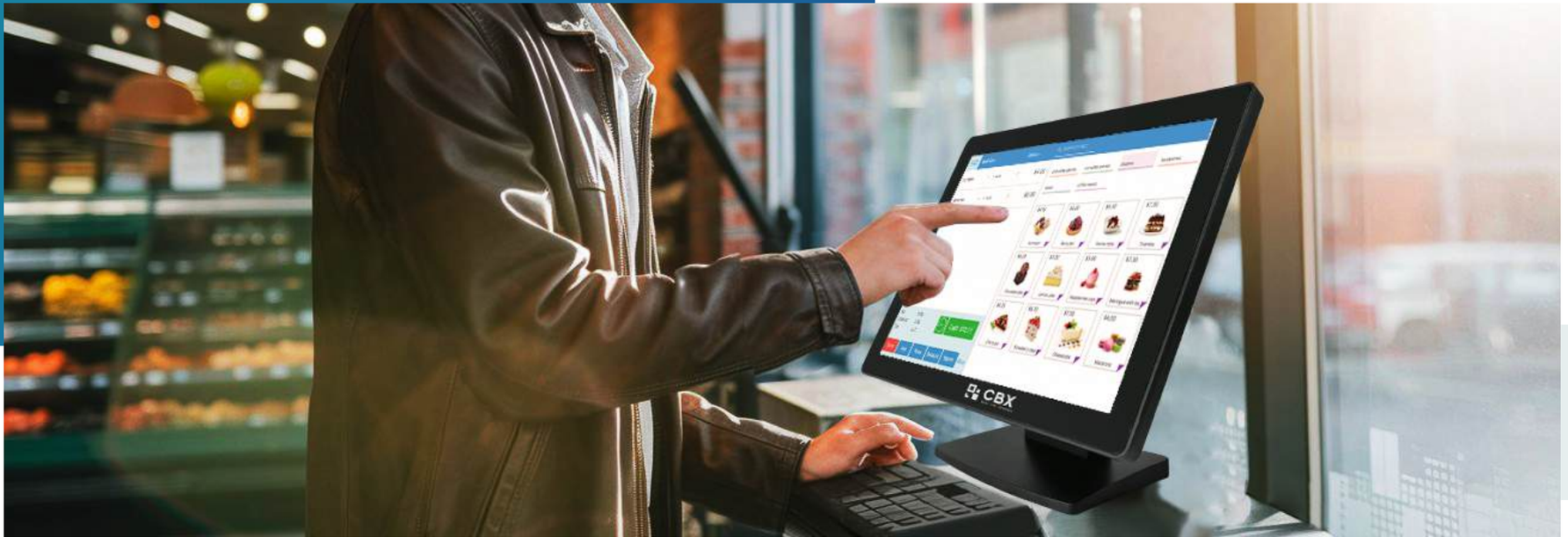
RESTAURANTE



FARMACIA



APUESTAS



L-1055

LECTOR **LASER 1D (AUTO-SENSING)**

- Velocidad: ≥ 100 lect./seg
- Interfaces: USB
- Modo Lectura: Automático inductivo, Manual, Continuo.
- Confirmación: Beep, Led

Su función "auto sensing" permite orientar y agilizar la lectura del código de barras.

Plug and play
No necesita ningún tipo de driver para su configuración.

Su diseño ergonómico y ligero permite ser usado por largas horas de trabajo.



GARANTÍA



LECTURA 1D



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN



SOPORTA CAÍDA



L-1915

LECTOR **IMAGER 1D**

- Velocidad: 350 lect./seg
- Interfaces: USB
- Modo Lectura: Manual, Continuo.
- Confirmación Lectura: Beep, Led

Su diseño ergonómico y ligero permite ser usado por largas horas de trabajo.

Puede ser configurado a la opción manos libres.

Decodificación rápida y agresiva incluso en etiquetas con impresiones pobres o códigos dañados.



GARANTÍA



LECTURA 1D



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN



SOPORTA CAÍDA





L-1066BT

LECTOR **LÁSER INALÁMBRICO 1D**

- Velocidad: 200 lect./seg
- Interfaces: Bluetooth / USB
- Modo Lectura: Manual, Exploración.
- Confirmación Lectura: Láser lineal.
- Distancia de Transmisión: 80 mts. (Campo abierto)
- Duración de Batería: 6-8 horas

Plug and play, se empareja automáticamente.

Comunicación inalámbrica hasta 80mts. (campo abierto).

Batería de larga duración, hasta 20 horas de funcionamiento por carga.



CBX-N10

LECTOR **IMAGER 2D**

- Sensor de Imagen: CMOS (640 * 480 px)
- Interfaces: USB
- Fuente de luz: LED Infrarrojo
- Modo de lectura: Manual, Automático, Continuo.

El escáner de mano proporciona un rendimiento superior y una mayor profundidad de campo.

Solución ergonómica para aplicaciones de escaneo intensivo.

El sensor de imagen de nueva generación ofrece una correcta lectura de C.B distorsionados, pequeños y de alta densidad.





ID-7126

LECTOR PARA **MONJATE 2D**

- Velocidad: ≥ 270 Lect/seg
- Interfaces: USB
- Indicador: LED de altavoz
- Método de escaneo: Inductivo automático

Plug and play, fácil de configurar y se puede usar rápidamente con otros equipos.

Puede realizar lectura tanto en papel como en la pantalla de dispositivos móviles.

Esta diseñada para realizar lectura de códigos de barras comprimidos.



CBX-P20

LECTOR **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Sensor: CMOS (640 * 480 px)
- Iluminación: LED Blanco
- Interface: USB
- Modo de lectura: Reconocimiento por inducción, Reconocimiento continuo, Pulsación manual.
- Indicadores de Lectura: LED de lectura correcta, sonido.

Múlti-interface, altamente compatibles, Plug and play, no es necesario instalar ningún controlador.

Ventana de escaneo ajustable de gran angular, puede ser usado de forma portátil o manos libres.

Reconocimiento por inducción, optimizado para la captura de códigos de barras 1D/2D.





ID-9208 LINEA ARES

LECTOR **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Fuentes de luz: SXGA-W (1280 * 1024 px)
- Interface: USB
- Iluminación: LED Rojo
- Confirmación.: Vibrador, LED.
- Modo Lectura: Continua, Automática.
- Indicadores de Lectura: Vibrador, LED de lectura correcta, Beep.

Amplia ventana de lectura para una decodificación rápida y precisa.

Puede interpretar una variedad de códigos 1D o 2D, incluidos el código de pantalla y en papel.

Diseño innovador, se adecúa a cualquier espacio.



ID-280

LECTOR **DE MESA 2D**

- Fuentes de luz: SXGA-W (1280 * 1024 px)
- Interface: USB
- Iluminación: LED Rojo
- Confirmación.: Beep, Led.
- Modo Lectura: Continua, Automática.
- Temperatura Operación: -20 °C ~ 50 °C

Plug and play, no es necesario instalar ningún controlador.

Con opción de manos libres, con ajuste del ángulo hacia arriba/abajo para mejor lectura.

Lectura de códigos de barras dañados, códigos de barras de colores y códigos de barras reflectantes.





CS-300

MINI GAVETA DE DINERO

- Clips de metal para sujetar los billetes.
- Dimensiones: 300W * 360L * 80H mm
- Sistema de frenado.
- Estructura de metal pintado al horno.



Clips de metal para sujetar los billetes.

03 compartimientos de billetes no removibles, 04 compartimientos de monedas.

Tres funciones de bloqueo: relé, electrónico y cerradura del cajón.

CS-410

GAVETA DE DINERO

- Comunicación: RJ 11P.
- Clips de metal para sujetar los billetes.
- Dimensiones: 410W * 412L * 100H mm
- Frente de metal (acero inoxidable).



05 compartimientos de billetes no removibles, 08 compartimientos de monedas.

Ranura frontal para ingreso de vouchers y otros comprobantes o vales sin necesidad de abrir el cajón.

Tres centro de la función de bloqueo de teclas: relé, electrónico y cerradura del cajón.



EPOS-6520 PLUS

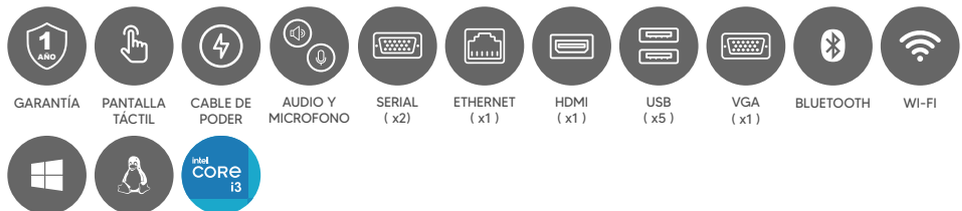
TERMINAL POS 15" - **CORE I3**

- Procesador: Intel Core I3-6th Skylake, with FAN
- Memoria: 2 X NB-DDR3, 8GB (Max. 16GB)
- Almacenamiento: 1 x m-SATA SSD 256GB (512G optional)
- Monitor: 15" TFT LCD Panel
- Resolución: 1024 x 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitivo.

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 80° para una mejor visión.

Diseño de interface superior del terminal con gestión de cables a través de la base de aluminio.



EPOS-6520 PLUS

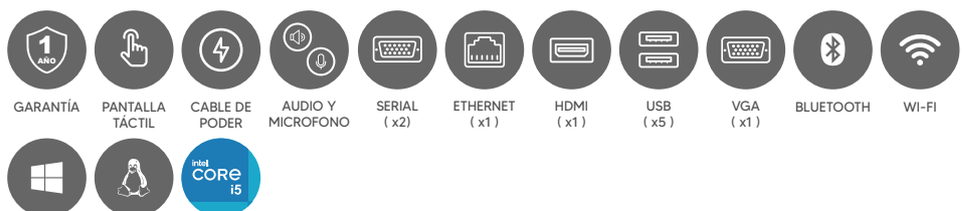
TERMINAL POS 15" - **CORE I5**

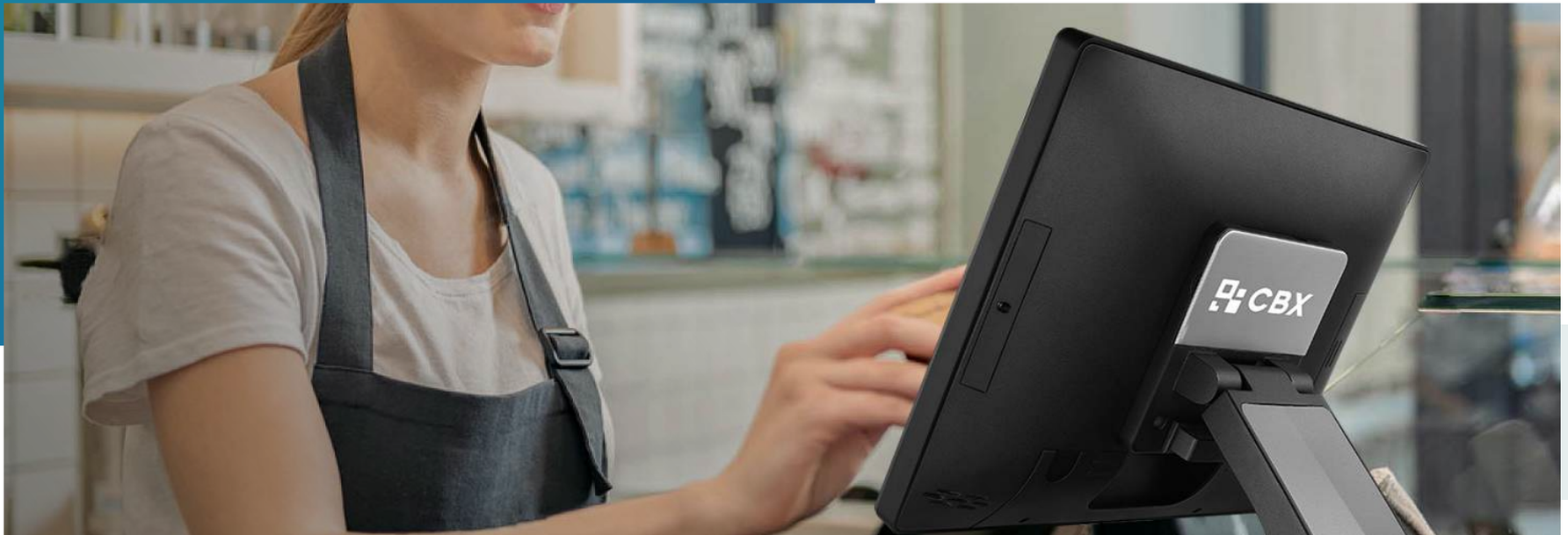
- Procesador: Intel Core I5-8th Coffee Lake, with FAN
- Memoria: 2 X NB-DDR4, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x M.2-SATA SSD 512GB
- Monitor: 15" TFT LCD Panel
- Resolución: 1024 x 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitivo.

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 80° para una mejor visión.

Diseño de interface superior del terminal con gestión de cables a través de la base de aluminio.





EPOS-6530 Lite

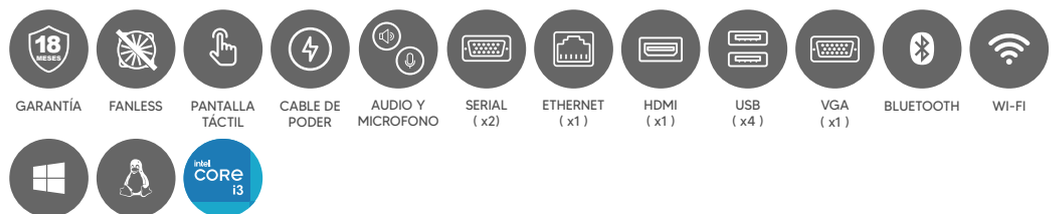
TERMINAL POS 15" - FANLESS

- Procesador: Intel Core i3-4010u, doble núcleo, 1,8 GHz.
- Memoria: 1 x DDR3, SO-DIMM, 8 GB
- Almacenamiento: 1 SSD mSATA de 128 GB
- Monitor: Panel LCD TFT de 15"
- Resolución: 1024 * 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitivo.

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 170° para una mejor visión.

Diseño único de sistema plegable tipo "Z" para espacios reducidos.



EPOS-6530

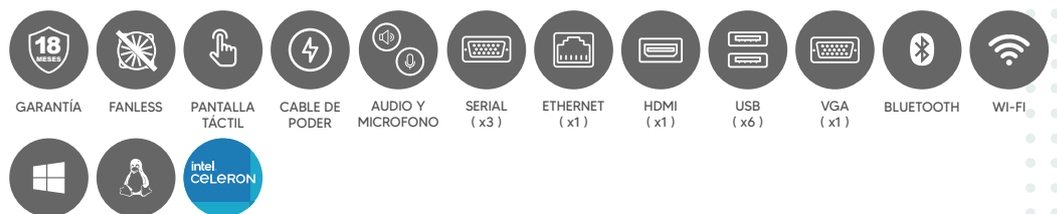
TERMINAL POS 15" PULGADAS - FANLESS

- Procesador: Intel Celeron J6412, cuatro núcleos, 2,0 GHz.
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 8 GB.
- Almacenamiento: 1 SSD SATA de 2,5" de 128 GB .
- Monitor: Panel LCD TFT de 15" pulgadas
- Resolución: 1024 x 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitivo.

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 170° para una mejor visión.

Diseño único de sistema plegable tipo "Z" para espacios reducidos.





EPOS-6530 PLUS

TERMINAL POS 15" - FANLESS

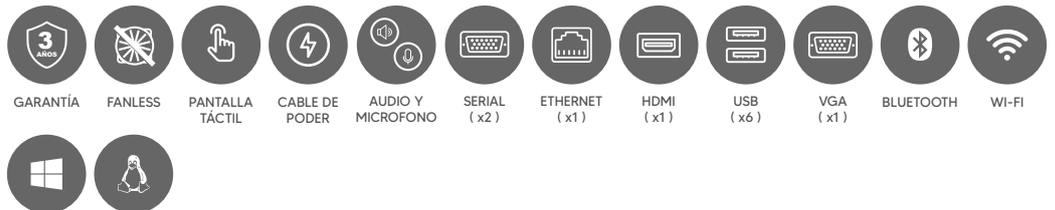
- Procesador: Intel Core i5-1135G7, 2,4 GHz, hasta 4,2 GHz; Intel Core i3 1115G4, 3,0 GHz (hasta 4,1 GHz)
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 SSD mSATA de 256 GB (128 GB/512 GB opcional)
- Monitor: Panel LCD TFT de 15"
- Resolución: 1024 * 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

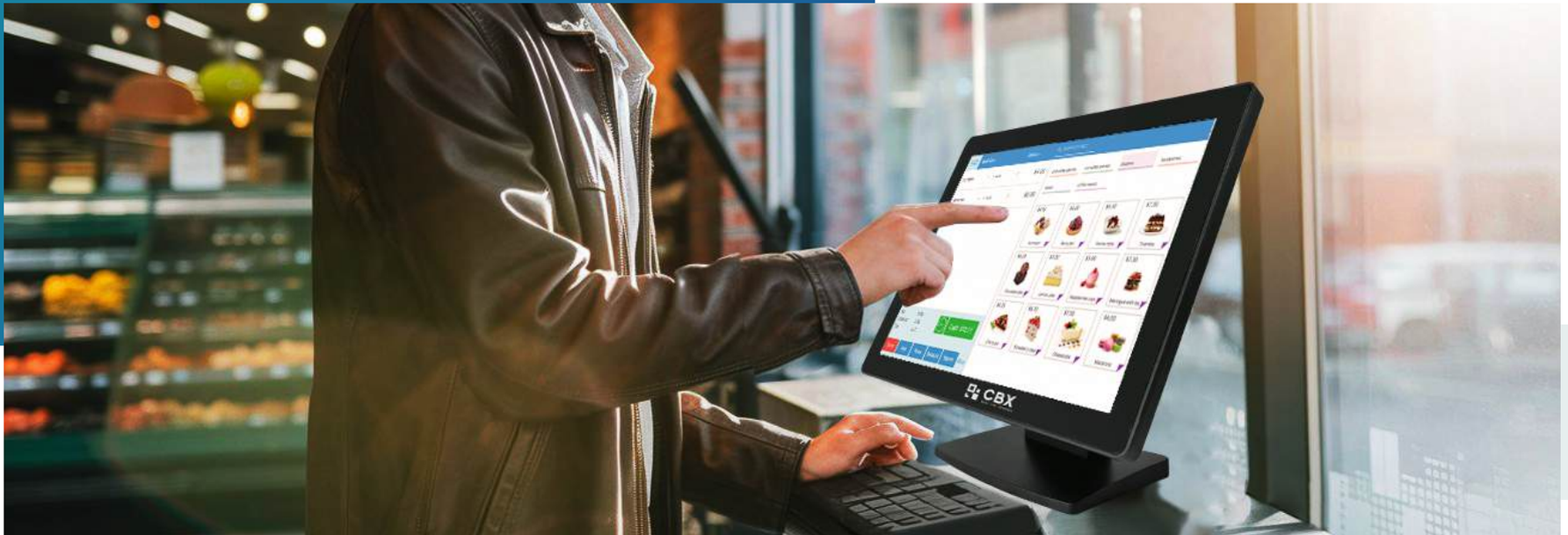


1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitivo.

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 170° para una mejor visión.

Diseño único de sistema plegable tipo "Z" para espacios reducidos.





TOUCH 1501W

PANTALLA TÁCTIL 15" - **USB + HDMI**

- Conectores: VGA/HDMI para señal de video
- Interface: USB
- Pantalla: Panel TFT 15"
- Modelo táctil: Capacitiva multitáctil
- Resolución: 1024 x 768
- Consumo de energía: Máx. 30W
- Ángulo de visión: 160° / 140°



Su diseño permite tener un ángulo de inclinación de 160° horizontal.

Opción a soporte de montaje VESA.

La pantalla táctil es resistente y preciso al tacto evitando así el uso de mouse y teclado.



GARANTÍA 1 ANO PANTALLA TÁCTIL CABLE DE PODER HDMI (x1) RJ-11 (x1) USB (x1)

TOUCH 1701W

PANTALLA TÁCTIL 17" - **USB + HDMI**

- Conectores: VGA/HDMI para señal de video
- Interface: USB
- Pantalla: Panel TFT 17"
- Modelo táctil: Capacitiva multitáctil
- Resolución: 1280 x 1024
- Consumo de energía: Máx. 30W
- Ángulo de visión: 160° / 140°



Su diseño permite tener un ángulo de inclinación de 160° horizontal.

Opción a soporte de montaje VESA.

La pantalla táctil es resistente y preciso al tacto evitando así el uso de mouse y teclado.



GARANTÍA 1 ANO PANTALLA TÁCTIL CABLE DE PODER HDMI (x1) RJ-11 (x1) USB (x1)



POS-87

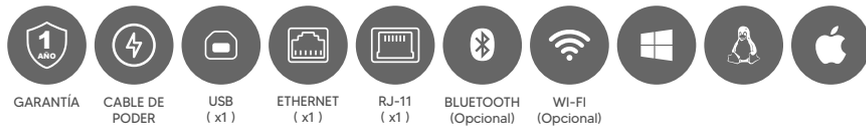
TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 203 ppp/180 ppp
- Velocidad: 230 mm/s
- Ancho de impresión: 72 mm (predeterminado)/48 mm
- Interfaces: USB + Ethernet
- TPH: 100 Km.
- Cortador Automático: 1,000,000 cortes

Posee un diseño cúbico, compacta y versátil con rendimiento profesional, garantizando la calidad de tus impresiones.

Permite un ancho de papel para impresión de 80 mm con salida frontal de impresión.

Tapa con apertura lateral, posee una cortadora automática con autoeliminación de atascos.



POS-89E

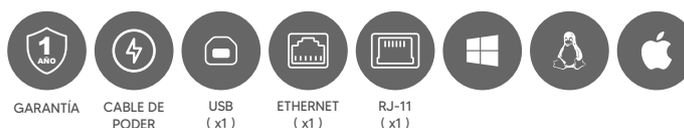
TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 203 dpi (8 dots/mm)
- Velocidad: 300 mm/s
- Ancho de impresión: Máx 72 mm
- Interfaces: USB + Ethernet
- TPH: 150 Km.
- Cortador Automático: 1,000,000 cortes

Cuenta con multiples interfaces USB + ETHERNET.

Diseño elegante, compacto y de montaje en pared.

Impresora de recibos con mayor rapidez en la velocidad de impresión.





POS-90BT

TICKETERA **TÉRMICA USB + BLUETOOTH**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 203 dpi (8 dots/mm)
- Velocidad: 250 mm/s
- Ancho de impresión: Máx 72 mm
- Interfaces: USB + Bluetooth
- TPH: 150 Km.
- Cortador Automático: 1,500,000 cortes

Diseño de estructura elegante, compacto y de montaje en pared, posee autocortador con corte parcial.

Homologada para la impresión de factura electrónica.

Interface de conexión USB + BLUETOOTH, así como su sencillo kit de instalación.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



RJ-11 (x1)



USB TIPO A (x1)



BLUETOOTH



POS-805L

TICKETERA **TÉRMICA TICKETS**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 203 dpi (8 dots/mm)
- Velocidad: 250 mm/s
- Ancho de impresión: Máx 48mm/72 mm
- Interfaces: USB + SERIAL + ETHERNET
- TPH: 150 Km
- Cortador Automático: 2 mill de cortes

Posee un sensor inteligente que detecta la salida de papel.

Admite diferentes anchos de papel. Además, puede realizar impresión de códigos 1D/2D.

Compatible con sistema operativo Windows, Linux, MAC, IOS y Android.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



ETHERNET (x1)



SERIAL (x1)



RJ-11 (x1)



USB (x1)





POS-92K

TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 8 dots/mm
- Velocidad: 300 mm/s
- Ancho de impresión: 72mm
- Interfaces: USB + Serial + Ethernet
- TPH: 150 Km
- Cortador Automático: 1,000,000 cortes
- Confirmación: Led, Mensaje de voz

Inmerso en el ruido y el ajetreo, esta es la impresora ideal ya que emite luz y sonido.

Cortador de alta calidad ofrece una mayor eficiencia de trabajo.

Cubierta a prueba de aceite, polvo y agua.



IDEAL PARA **COCINAS, BARES Y RESTAURANTES**



POS-808

IMPRESORA **TÉRMICA DE TICKETS**

- Método: Térmico Directo
- Resolución: 203 dpi (8 dots/mm)
- Velocidad: 260 mm/s
- Ancho de impresión: Máx 80 mm
- Interfaces: USB + Serial + Ethernet / USB + BT / USB + WiFi
- TPH: 150 km.
- Cortador Automático: 2 millones de cortes

30% más pequeña que las ticketeras convencionales con un diseño cúbico y moderno.

Ancho de papel de impresión de 2" y 3" disponible, usa rollo de papel de 80 mm x 80 m.

Eliminación automática de atascos en el cortador con un bajo ruido de impresión.





A30E

IMPRESORA PORTÁTIL DE **TICKETS**

- Método: Térmica directa
- Velocidad: Máx. 75 mm/s
- Resolución: 203 ppp
- Interfaces: USB, Bluetooth 5.2
- Memoria: RAM 4MB / Flash 8MB
- TPH: 150 Km
- Batería: 2000 mAh
- Protocolo Impresión: ESC/POS, CPCL

Conexión Bluetooth de modo dual 5.2 transmisión más rápida, rango más amplio y menos consumo de energía.

Diseño geométrico con una pantalla LCD.

Cabezal de impresión térmica Kyocera, 40% más portátil, impresión clara.



GARANTÍA 1 AÑO

USC Tipo C (x1)

BLUETOOTH

SOPORTA CAÍDA

iOS

Android



T300PRO-BT

IMPRESORA PORTÁTIL DE **ETIQUETAS**

- Método: Térmica directa en línea
- Resolución: 203 dpi (8dots/mm)
- Velocidad: Máx 60 mm/s
- Ancho de impresión: 72mm
- Interfaces: USB, Bluetooth
- Memoria: RAM 4MB / Flash 8MB.
- TPH: 50 Km
- Protocolo Impresión: CPCL y ZPL

Opciones de conectividad con cable e inalámbrica, incluyendo USB y Bluetooth.

Admite impresión de recibos y etiquetas con diferentes anchos.

Duración de la batería de larga duración (5 días en espera)



GARANTÍA 1 AÑO

BLUETOOTH

USB

SOPORTA CAÍDA

Windows

Linux

iOS

Android



T30

IMPRESORA DE **ETIQUETAS**

- Método: TT / TD
- Resolución: 203 dpi
- Velocidad: 2 ips ~ 5 ips
- Memoria: RAM: 32 MB / ROM: 16 MB
- Interface: USB, Serial, Ethernet
- Emulación: TSPL, ZPL, EPL
- TPH: 150 Km
- Cortador: 1.5 millones de cortes

Velocidad de impresión rápida, más estabilidad y durabilidad.

Lenguaje de programación ZPL y TSPL.

Soporta impresión por transferencia térmica con cinta de 300 mts.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



ETHERNET (x1)



SERIAL (x1)



USB (x1)



IDP-408

IMPRESORA DE **ESCRITORIO**

- Método: TT / TD
- Resolución: 203 dpi / 300 dpi
- Velocidad: 8 pps
- Interface: USB, Serial, Ethernet
- Memoria: RAM 128 MB / Flash 256 MB
- Emulación: ZPL-II, EPL2, DPL

Velocidad de impresión de hasta 200 mm/s (8 pps).

Exclusivos sensores de transmisión dual para un posicionamiento preciso e impresión eficiente.

Diseño modular del cabezal de la impresora que facilita el desmontaje y el montaje.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



ETHERNET (x1)



SERIAL (x1)



USB (x1)





BRAVO-L

IMPRESORA **INDUSTRIAL**

- Método: TT / TD
- Procesador: ARM9 32 bit Risc
- Velocidad: 6 pps
- Memoria: RAM 32 MB / Flash 128 MB
- Panel Operación: 4 luces de estado, 8 botones, Pantalla no táctil a color de 3,5"
- Interfaces: USB Type B + USB Type A + Serial + Ethernet
- Emulación: ZPL+DPL+EPL+TSPL

Pantalla de visualización táctil a color, mejorada para una fácil configuración.

Permite hasta 600 metros de longitud de cinta.

Impresión masiva de alta velocidad para etiquetas grandes y precisa y estable para etiquetas pequeñas.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



SERIAL (x1)



ETHERNET (x1)



USB TIPO B (x1)



USB TIPO A (x1)





KPOS-6210M

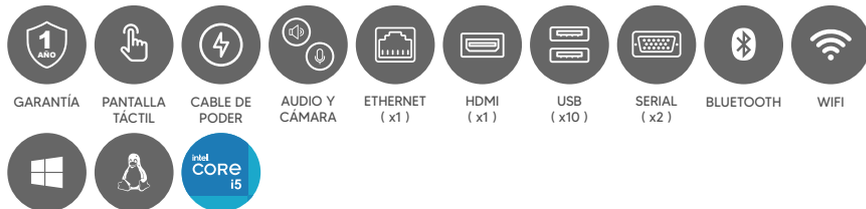
KIOSKO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Core i5-1235U 3.5GHz , Fanless
- Memoria: DDR4 3200MHz, 8GB, (Max. 32GB)
- Almacenamiento: M.2 2280 D2-M, 256GB, (Max. 1TB)
- Pantalla: 21.5" TFT LCD Panel
- Velocidad de impresión: 250 mm/seg
- Rollo: 80 mm
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / HDMI / VGA / ETHERNET / SERIAL

1920 * 1080 pantalla touch de 21.5" pulgadas soporte multitáctil.

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora.

Permite la lectura de códigos 1D/2D de los productos.



KPOS 6210E

KIOSKO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Intel Core i5-1155G7 2.5GHz, Fanless
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB.
- Almacenamiento: 1 x mSATA 256GB
- Velocidad: 170 mm/seg (máx.)
- Rollo: 80mm
- Pantalla: 21.5" TFT LCD Panel
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / HDMI / VGA / ETHERNET / SERIAL

1920 * 1080 pantalla touch de 21.5" pulgadas soporte multitáctil.

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora.

Permite realizar pagos mediante el lector de tarjetas NFC/RFID (Opcional).





KPOS-S22

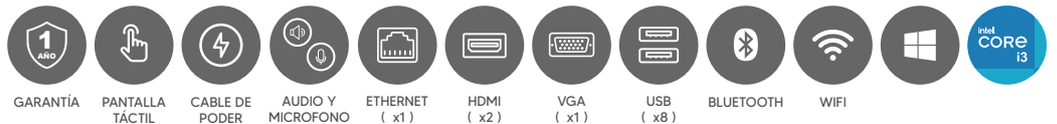
KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Intel Tiger Lake Core i3-1115G4, 3.0GHz.
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x mSATA 256GB
- Velocidad de impresión: 170 mm/seg.
- Rollo: 80 mm
- Pantalla: 21.5" TFT LCD Panel
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / HDMI / VGA / ETHERNET / SERIAL

1920 * 1080 pantalla touch de 21.5" pulgadas soporte multitáctil.

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora.

Permite la lectura de códigos 1D/2D de los productos (Opcional).



KPOS-S32

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- CPU: Intel Core i5 1135G7 2.4GHz
- Memoria: 1x DDR4,SO-DIMM, 16GB
- Almacenamiento: 1 x mSATA 256GB
- Velocidad de impresión: 170 mm/seg.
- Rollo: 80mm
- Pantalla: 32" TFT LCD Panel
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / HDMI / VGA / ETHERNET / SERIAL

1920 * 1080 pantalla touch de 32" pulgadas soporte multitáctil.

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora (rollo 80 mm x 80 mm).

Permite la lectura de códigos 1D/2D impreso o celular.





ALE-408W

MINI KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Intel Core i5-6200UCPU
- Memoria: 8 GB, DDR3L
- Almacenamiento: 256 GB, hasta 512 GB
- Rollo: 80 mm
- Pantalla: Pantalla FHD de 15,6 pulgadas
- Táctil: Pantalla táctil capacitiva proyectiva
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / SERIAL / ETHERNET / RJ45 / PARLANTES

1080 * 920 pantalla touch de 15.6" pulgadas soporte multitáctil.

Impresora de tickets integrado, fácil sustitución del papel de la impresora.

Posee múltiples puertos de conexión para adaptarse a una variedad de dispositivos.



GARANTÍA



PANTALLA TÁCTIL



CABLE DE PODER



PUERTO RJ11



ETHERNET (x1)



PUERTO DB25



USB (x1)



VGA (x1)



BLUETOOTH



WI-FI



FORMA PARTE DE NUESTRO SELECTO **GRUPO DE DISTRIBUIDORES**



Ingresa a nuestra web
www.cbxpos.com



Selecciona a la opción
distribuidores



Llena nuestro
formulario y listo!!

TRABAJAMOS PARA OFRECERTE EL **MEJOR SERVICIO**



PRECIOS BAJOS GARANTIZADOS

Aprovecha los precios bajos que tenemos para tu negocios.



RECOJO RÁPIDO Y SENCILLO

Programa el recojo de tus productos al momento de la compra.



ENVÍOS A PROVINCIA

La distancia no es un problema, programa el envío de tus productos a todos los departamentos del Perú.





Contáctanos: 961 228 511 

www.cbxpos.com 

Flora Tristán 310, Magdalena del Mar, Lima, Perú 



Escanea nuestro código QR
e ingresa a nuestra plataforma web CBX