



**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



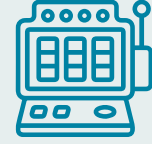
LOTERÍA



RESTAURANTE



FARMACIA



APUESTAS



## I 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



## 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.
- Incluye: Estante de manos libres.

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.



GARANTÍA LECTURA 1D LECTURA QR CONEXIÓN PLUG & PLAY PROTECCIÓN USB (x1) SOPORTA CAÍDA



## BR1600-BT

LECTOR **INALÁMBRICO 2D**

- Sensor: CMOS (1280 \* 1080 px)
- Iluminación: LED blanco
- Interface: Bluetooth 5.0 | USB
- Modo de Lectura: Manual, Automático, Continuo.
- Confirmación: Beep, LED
- Distancia de Lectura: Hasta 100 mts (campo abierto)

Bluetooth 5.0, proporciona libertad de movimiento hasta 100 mts.

Lectura rápida y de alta precisión, incluso en códigos dañados y con poco contraste.

La luz LED superior indica el estado de la batería/energía.



## BS 6600

LECTOR **INALÁMBRICO 2D**

- Imagen (píxeles): 640 x 480 píxeles
- Interface: USB
- Distancia de Transmisión: 100M (Campo abierto)
- Corriente de Espera: 3 horas
- Batería Desmontable: Base de carga con función de emparejamiento con un click

Plug and play, se empareja automáticamente.

La distancia de transmisión puede alcanzar los 100 m (patio abierto)

Diseño de batería desmontable, mejora la comodidad de uso.





## AS 4000

ESCÁNER CON **ANILLO PARA DEDO**

- Fuentes de Luz: LED ROJO
- Sistema Óptico: Imagen CMOS (752 x 640)
- Resolución: 640\*480
- Velocidad de Escaneo: 200 veces/s
- Bluetooth: Clases de Bluetooth 4.2
- Interface: Teclado USB HID/USB COM
- Indicación: Pitido, LED, Vibración.



Con pantalla a color TFT y sincronización oraria con internet.

El Bluetooth se activa automáticamente, no es necesario realizar ninguna configuración adicional.

Batería incorporada de 500 mAh, puede continuar trabajando hasta 10 horas.



GARANTÍA

LECTURA 1D

LECTURA QR

CONEXIÓN PLUG & PLAY

PROTECCIÓN

SOPORTA CAÍDA

## P20

LECTOR **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Sensor: CMOS (640 \* 480 px)
- Iluminación: LED Blanco
- Interface: USB
- Modo de Lectura: Botón, Continuo, Autosensing.
- Confirmación: Beep, LED.
- Resistencia a caídas: 12 mts



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.



GARANTÍA

LECTURA 1D

LECTURA QR

CONEXIÓN PLUG & PLAY

PROTECCIÓN

SOPORTA CAÍDA



## ID 280

### LECTOR OMNIDIRECCIONAL 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.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m



## SD 9208

### LECTOR OMNIDIRECCIONAL 2D

- Fuentes de Luz: CMOS (1280 \* 1024 px)
- Interface: USB
- Iluminación: LED Rojo
- Confirmación.: Beep, Led.
- Modo Lectura: Autosensing
- Resistencia a caídas: 1.5 mts.

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.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m





## SD 9000

### LECTOR INALAMBRICO 2D HIBRIDO

- Sensor de Imagen: CMOS (1280 \* 1024px)
- Interface: USB
- Método de Lectura: Autosensing, manual.
- Confirmación de Lectura: Beep, Zumbido
- Resistencia a caídas: 1.5 mts

Plug and play, se empareja automáticamente.

Cambio dinámico entre los modos manos libres y portátil

Luz de escaneo auxiliar "OJO DE GATO"



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m



## SD 9808

### LECTOR OMNIDIRECCIONAL DE MESA 2D

- Fuentes de Luz: CMOS (1280 x 1024 px)
- Interface: USB
- Iluminación: LED rojo
- Confirmación: Beep, LED.
- Modo de Lectura: Autosensing
- Resistencia de caídas: 1.5 mts

No requiere instalación de software, solo conectar y usar.

Distancia de escaneo de hasta 40 mm, facilita la lectura sin contacto directo.

Diseño ergonómico y base estable, brinda comodidad y estabilidad en puntos de venta de alto tráfico.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m





## 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 330M

### GAVETA DE DINERO

- Comunicación: RJ 11P.
- Clips de metal para sujetar los billetes.
- Dimensiones: 340W \* 370L \* 80H mm
- Sistema de frenado.
- Estructura de metal pintado al horno.



04 compartimientos de billetes no removibles, 10 compartimientos de monedas.

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

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



## CS 410M

### GAVETA DE DINERO

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

04 compartimientos de billetes no removibles, 10 compartimientos de monedas.

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

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



## CS 410G

### 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.





## POS 87

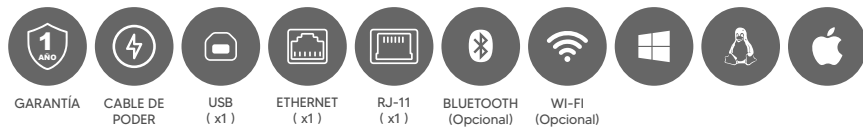
TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- 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

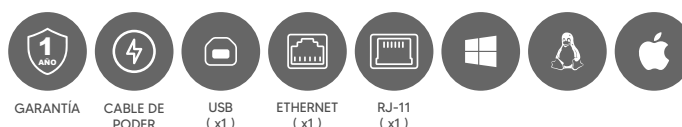
TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- 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.



**MAYOR RÁPIDEZ**





IDEAL PARA **COCINAS, BARES Y RESTAURANTES**

## POS 92K

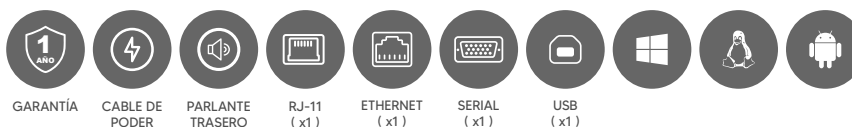
TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

- 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.



GARANTÍA

CABLE DE PODER

PARLANTE TRASERO

RJ-11 (x1)

ETHERNET (x1)

SERIAL (x1)

USB (x1)

## 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 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.



CABLE DE PODER



SERIAL (x1)



USB (x1)



ETHERNET (x1)



RJ-11 (x1)



BLUETOOTH



WI-FI





## 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

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

BLUETOOTH

USB

SOPORTA CAÍDA

Windows

Linux

iOS

Android



## TOUCH 1501W

PANTALLA TÁCTIL 15" - **USB + HDMI**

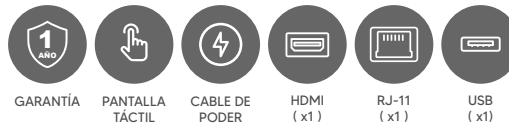
- Conectores: VGA/HDMI para señal de video
- Interface: USB
- Pantalla: Panel TFT 15"
- Modelo táctil: Capacitiva multitáctil
- Resolución: 1024 x 768
- Consumo de energía: Máx. 30W
- Ángulo de visión: 160° | 140°



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

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

PANTALLA TÁCTIL

CABLE DE PODER

HDMI (x1)

RJ-11 (x1)

USB (x1)



## EPOS-6530

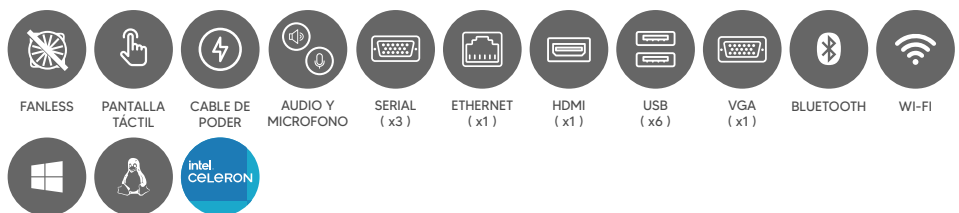
TERMINAL POS 15" PULGADAS - **FANLESS**

- Procesador: Intel Celeron N97, 6M Cache, up to 3.60 GHz, Fan-free
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 8 GB.
- Almacenamiento: 1 SSD mSATA/M.2 de 256 GB (512G optional).
- 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 6520+ i3

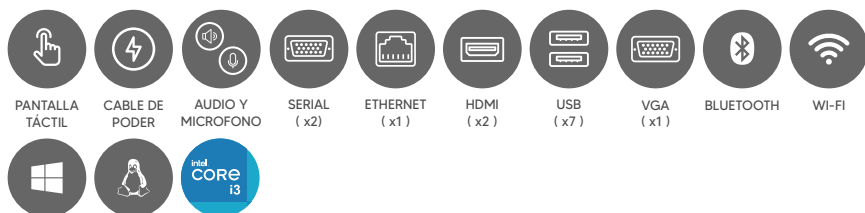
TERMINAL POS 15" - **CORE I3**

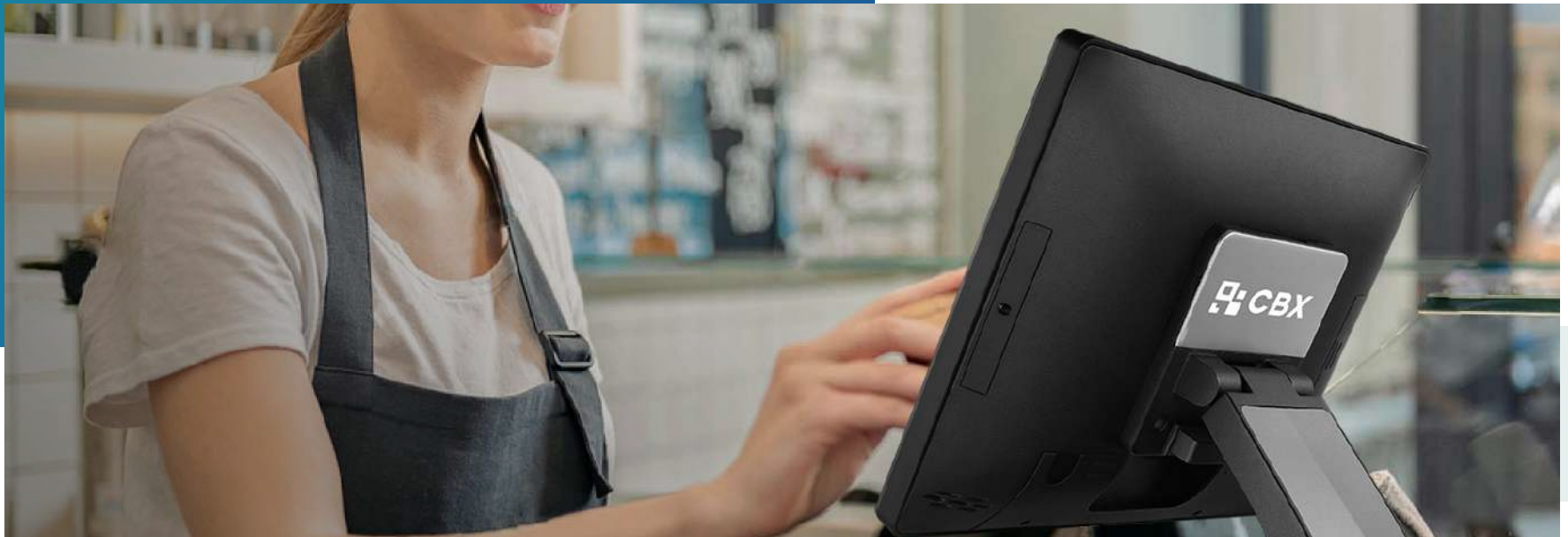
- Procesador: Intel Core i3-12va Coffee Lake
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x SSD NVME m.2 2242 256GB (512GB Optional)
- Monitor: 15" TFT LCD Panel
- Resolución: 1024 x 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

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+ i5

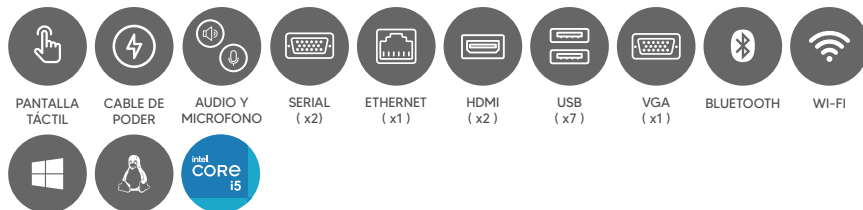
TERMINAL POS 15" - **CORE i5**

- Procesador: Intel Core i5-12va Coffee Lake, Processor 12M Cache, up to 4.40 GHz
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x SSD NVME m.2 2242 256GB (512GB Optional)
- 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 80° para una mejor visión.

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



## EPOS 6530+

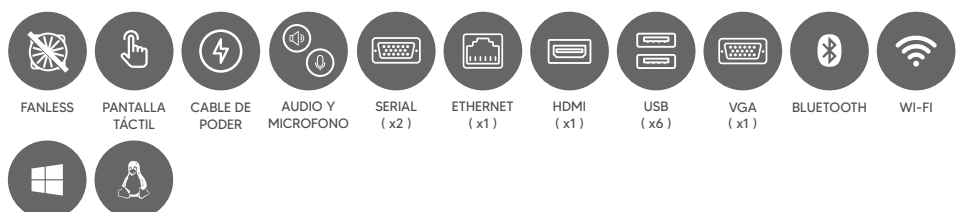
TERMINAL POS 15" - **FANLESS**

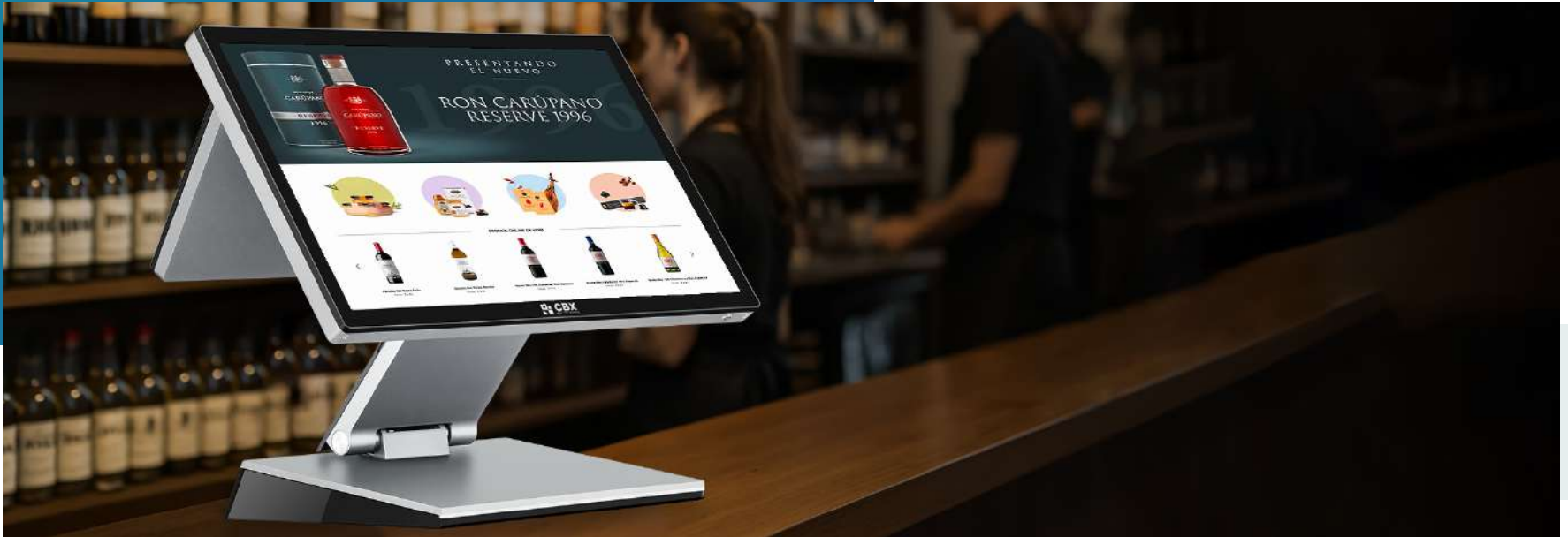
- Procesador: Intel Core i5-1135G7, 2,4 GHz, hasta 4,2 GHz
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 SSD mSATA de 256 GB (128 GB/512 GB opcional)
- Monitor: Panel LCD TFT de 15"
- Resolución: 1024 \* 768
- Pantalla táctil: Pantalla Táctil capacitivo

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.





# EPOS-X3

## TERMINAL POS

- Procesador: Intel® Core™ i5-1235U Processor 12M Cache, up to 4.40 GHz, Fan-Free  
Intel® Core™ i5-1335U Processor 12M Cache, up to 4.60 GHz, Fan-Free
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x m.2 SSD 256GB (512GB Optional)
- Monitor: 15.6" TFT LCD Panel
- Brillo: 350 cd/m<sup>2</sup> (Typ.)
- Resolución: 1920 x 1080

1920 x 1080 pantalla FHD de 15.6" pulgadas capacitativo

Flexibilidad: Posee doble bisagra que permiten tener mayor flexibilidad para una mejor visión.

Fan-Free: 16 mm Ultrafino - Elegante, elegante y que ahorra espacio.

GARANTÍA	PANTALLA TÁCTIL	CABLE DE PODER	AUDIO Y MICROFONO	ETHERNET (x1)	HDMI (x1)	USB (x6)	SERIAL (x2)	BLUETOOTH	WIFI



## KD22

### SISTEMA DE VISUALIZACIÓN DE COCINA

- Procesador: **KD22W:** Intel® Processor N97, 6M Cache, up to 3.60 GHz, Fan-free  
**KD22A:** Rockchip3576, Cortex-A73, Fan-free
- Memoria: **KD22W:** 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB).  
**KD22A:** DDR4L, 4G
- Almacenamiento: **KD22W:** 1 x 2.5 SATA SSD 256GB  
**KD22A:** eMMC 64G
- Pantalla: 21.5" TFT LCD Panel
- Brillo: 350cd/m2 (Typ.)
- Resolución: 1920 x 1080

Bisel estrecho de 24 mm, con rotación adaptable para múltiples aplicaciones.

Disipación de Temperatura: Carcasa de aluminio que asegura una disipación rápida del calor.

El tapón de goma a prueba de agua garantiza durabilidad y protección a prueba de agua.



GARANTÍA



PANTALLA TÁCTIL



CABLE DE PODER



SELLADO



ETHERNET (x1)



HDMI (x1)



USB (x2)



SERIAL (x2)



BLUETOOTH



WIFI





## KPOS 6210+

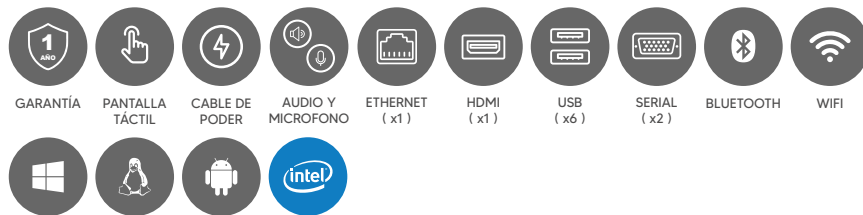
KIOSKO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Intel® Core™ i3-1215U Processor, 10M Cache, up to 4.40 GHz, Fan-free
- Memoria: 1 x DDR5, SO-DIMM, 8G, Max.32GB
- Almacenamiento: 1 x m.2 NMVE SSD-256GB
- Velocidad de impresión: 250mm/Sec (Max.)
- Rollo: 80 mm
- Pantalla: 21.5" TFT LCD Panel
- Conectividad: WIFI | BLUETOOTH | USB | HDMI | ETHERNET | SERIAL

1920 x 1080 pantalla LCD de 21.5" pulgadas capacitativo.

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

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



## 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-S27

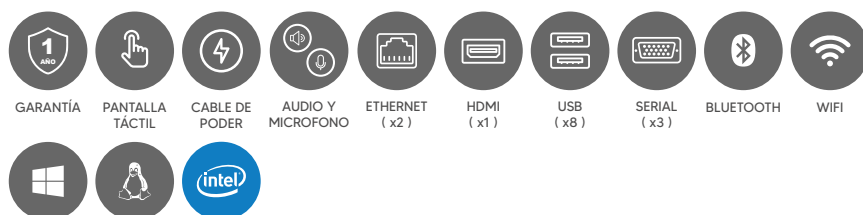
KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- CPU: Intel® Core™ i5-1235U Processor 12M Cache, up to 4.40 GHz, Fan-Free
- Memoria: 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB)
- Almacenamiento: 1 x m.2 SSD 128GB, NVME/SATA Adaptive (256G/512G optional)
- Velocidad de impresión: 170 mm
- Rollo: 80mm Impresora térmica, cortadora automática.
- Pantalla: 27" TFT LCD Panel
- Conectividad: WIFI | BLUETOOTH | USB | HDMI | ETHERNET | SERIAL

1920 x 1080 pantalla LCD de 27" pulgadas capacitativo.

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

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





# KPOS S32

KIOSKO 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.



PANTALLA TÁCTIL



CABLE DE PODER



AUDIO Y MICROFONO



ETHERNET ( x1)



HDMI ( x1)



SERIAL ( x2)



USB ( x10)



BLUETOOTH



WIFI





## 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)



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



Ingresa a nuestra web  
[www.cbxpos.com](http://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.

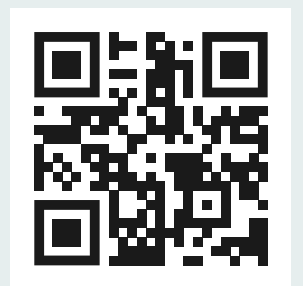




Contáctanos: 961 228 511 

[www.cbxpos.com](http://www.cbxpos.com) 

Flora Tristán 310, Magdalena del Mar, Lima, Perú 



Escanea nuestro código QR  
e ingresa a nuestra plataforma web CBX