



CATÁLOGO 2025

ODBAR

Tres mercados, muchas soluciones
...un solo proveedor.





**PUNTO
DE VENTA**



**IDENTIFICACIÓN Y
CAPTURA DE DATOS**



**CONTROL
DE ASISTENCIA**

LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS



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 1 AÑO LECTURA 1D CONEXIÓN PLUG & PLAY PROTECCIÓN IP54 SOPORTA CAÍDA 1.8m WINDOWS LINUX iOS



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 1 AÑO LECTURA 1D CONEXIÓN PLUG & PLAY PROTECCIÓN IP54 SOPORTA CAÍDA 1.8m WINDOWS LINUX iOS

LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS Y QR



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.



GARANTÍA



LECTURA 1D



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN



SOPORTA CAÍDA



BLUETOOTH



WINDOWS



UNIX



iOS



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 CB distorsionados, pequeños y de alta densidad.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN



USB (x1)



SOPORTA CAÍDA



WINDOWS



iOS

LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS Y QR



N13BT-PLUS

LECTOR **INALÁMBRICO 2D**

- Sensor: CMOS (640 * 480 px)
- Fuente de luz: LED rojo
- Interfaces: Bluetooth 5.0 / USB
- Modo Lectura: Automático, Manual, Continuo
- Confirmación: Beep, LED.

Lectura rápida y de alta precisión sobre códigos dañados y de poco contraste.

Fácil configuración Plug & Play.

Bluetooth 5.0, proporciona libertad de movimiento hasta 100 mts.



GARANTÍA

LECTURA 1D

LECTURA QR

CONEXIÓN PLUG & PLAY

PROTECCIÓN

SOPORTA CAÍDA

BLUETOOTH

WINDOWS

LINUX

iOS



M300

LECTOR POCKET **BLUETOOTH 1D**

- Sensor: CMOS (640 * 480 px)
- Velocidad: 500 Lect. / Seg.
- Modo de lectura: Manual, Automático.
- Almacenamiento: 20,00 Lecturas en 3 horas

Modo de escaneo continuo, sin necesidad de presionar el botón.

Su batería de litio posee una carga de 3 horas.

Su conexión Bluetooth permite conectarlo con dispositivos móviles, laptop entre otros.



GARANTÍA

LECTURA 1D

BLUETOOTH

CONEXIÓN PLUG & PLAY

SOPORTA CAÍDA

WINDOWS

iOS

ANDROID

LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS Y QR



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.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.2m



WINDOWS



iOS



ANDROID

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.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m



WINDOWS



LINUX



iOS



ANDROID



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.



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



USB (x1)



SOPORTA CAÍDA 1.5m



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.



GARANTÍA 1 AÑO



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m



ID-9808 LINEA ARES

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 - 55°C

Admite lectura de todo tipo de escaneo de códigos de barras y QR.

Posee la opción de manos libres, desmontable de su base.

Decodificación rápida y precisa para mejorar la experiencia del usuario.



GARANTÍA 1 AÑO



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP54



SOPORTA CAÍDA 1.5m



GAVETA DE DINERO



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.

ALL IN ONE



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.



GARANTÍA

PANTALLA TÁCTIL

CABLE DE PODER

AUDIO Y MICROFONO

SERIAL (x2)

ETHERNET (x1)

HDMI (x1)

USB (x5)

VGA (x1)

BLUETOOTH

WI-FI

WINDOWS

LINUX

Intel CORE I3



EPOS-6520 PLUS

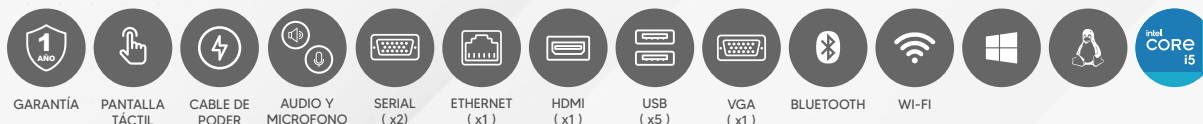
TERMINAL POS 15" - **CORE I5**

- 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.



GARANTÍA

PANTALLA TÁCTIL

CABLE DE PODER

AUDIO Y MICROFONO

SERIAL (x2)

ETHERNET (x1)

HDMI (x1)

USB (x5)

VGA (x1)

BLUETOOTH

WI-FI

WINDOWS

LINUX

Intel CORE I5



EPOS-6530 Lite

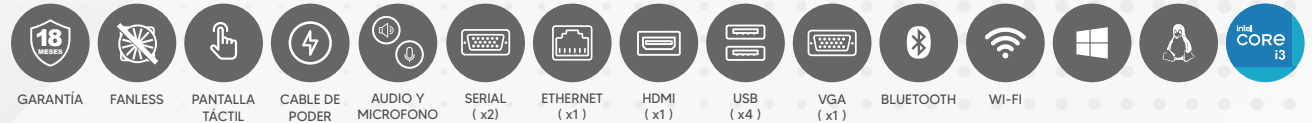
TERMINAL POS 15" - FANLESS

- 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

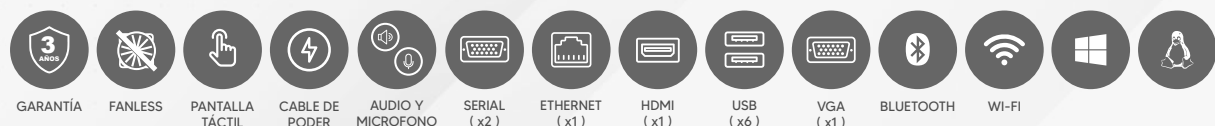
TERMINAL POS 15" - FANLESS

- 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.



PANTALLA TOUCH



TOUCH 1501W

PANTALLA TÁCTIL 15" - **USB + HDMI**

- Conectores: VGA/HDMI para señal de vídeo
- 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 AÑO
 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 vídeo
- 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 AÑO
 PANTALLA TÁCTIL
 CABLE DE PODER
 HDMI (x1)
 RJ-11 (x1)
 USB (x1)

IMPRESORA DE TICKETS



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.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



USB (x1)



ETHERNET (x1)



RJ-11 (x1)



BLUETOOTH (Opcional)



WI-FI (Opcional)



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 múltiples interfaces USB + ETHERNET.

Diseño elegante, compacto y de montaje en pared.

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



GARANTÍA



CABLE DE PODER



USB (x1)



ETHERNET (x1)



RJ-11 (x1)



MAYOR RÁPIDEZ

IMPRESORA DE TICKETS



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 1 AÑO
 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 1 AÑO
 CABLE DE PODER
 ETHERNET (x1)
 SERIAL (x1)
 RJ-11 (x1)
 USB (x1)

IMPRESORA DE TICKETS



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)



3
AÑOS
GARANTÍA
DE FABRICANTE

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

IMPRESORAS PORTÁTILES



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

IMPRESORA DE CÓDIGO DE BARRAS



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



SERIAL



USB



WINDOWS



LINUX



iOS



MAC



ANDROID



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



SERIAL



USB



WINDOWS



LINUX



iOS



MAC



ANDROID

IMPRESORA DE CÓDIGO DE BARRAS



BRAVO-L

IMPRESORA SEMI-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



USB TIPO B



USB TIPO A



KIOSCO DE AUTOSERVICIO



KPOS-6210M

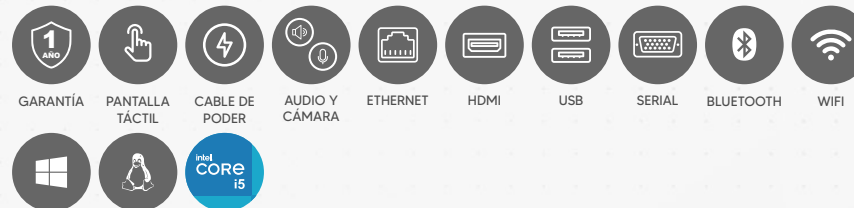
KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- 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

KIOSCO 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).



KIOSCO DE AUTOSERVICIO



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

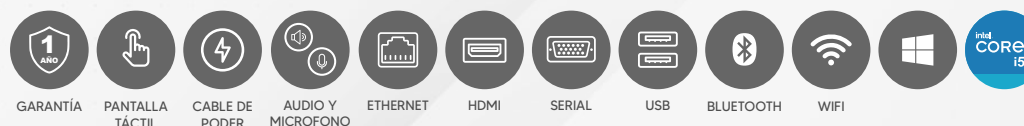
KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- 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.



KIOSCO DE AUTOSERVICIO



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



PUERTO DB25



USB



VGA



BLUETOOTH



WI-FI



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



QUICKSCAN LITE QW2120

LECTOR **IMAGER 1D**

- Velocidad: 400 lect./seg
- Interfaces: USB
- Confirmación: Beeper, Led, Punto verde.

Línea de lectura delgada y prolongada.

Datalogic Green Spot para confirmación de buena lectura.

Fabricado con caucho moldeado para protegerlo en las caídas.



GARANTÍA 1 AÑO



LECTURA 1D



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP42



SOPORTA CAÍDA 1.5m



WINDOWS



LINUX



iOS



MAGELLAN 1500i

LECTOR **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Interfaces: USB
- Modo Lectura: HANDFREE
- Confirmación Lectura: Green Spot.
- Puntero: LED rojo

Lee sin problemas códigos de barras ya sean impresos o en dispositivos móviles.

Iluminación sutil y adaptable para la comodidad del usuario.

Buen tono de lectura con y volumen ajustables.



GARANTÍA 1 AÑO



LECTURA 1D



LECTURA QR



CONEXIÓN PLUG & PLAY



PROTECCIÓN IP52



SOPORTA CAÍDA 1.2m



WINDOWS



LINUX



iOS



GRYPHON GBT4500

LECTOR IMAGER **INALÁMBRICO 2D**

- Sensor de imagen: 1 Megapixel (1280 x 800 píxeles)
- Interface: USB
- Batería: Litio-Ion: 3250 mAh
- Confirmación.: Beeper, Vibrador, LED.
- Modo Lectura: Intutivo, Manual.

Capacidad de captura de imágenes y documentos

Lee códigos 1D, 2D y códigos postales, además de códigos apilados y compuestos.

Tecnología Datalogic con iluminación blanca altamente visible y puntero de 4 puntos con cruz central para escaneo dirigido.



MAG 3410VSi

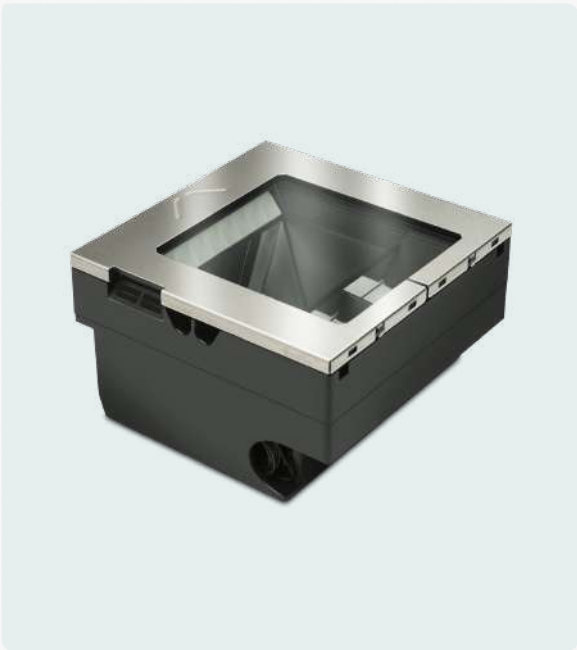
LECTOR IMAGER **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Sensor de imagen: 1280 x 1024
- Interface: USB
- Modo Lectura: HANDFREE

Lee sin problemas todos los códigos de barras, ya sea que se muestren en teléfonos celulares o estén impresos.

Iluminación sutil y adaptable para la comodidad del usuario.

Lectura omnidireccional para leer teléfonos celulares, cupones y tarjetas de fidelización.



MAGELLAN 3550HSi

ESCÁNER IMAGER **OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Sensor de imagen: 1280 x 1024
- Interface: USB
- Modo Lectura: HANDFREE

Lee sin problemas todos los códigos de barras, ya sea que se muestren en dispositivos móviles o impresos.

Iluminación sutil y adaptable para la comodidad del usuario.

Electrónica de estado sólido para un funcionamiento silencioso y una fiabilidad superior.



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



MAGELLAN 9300i

LECTOR **BALANZA IMAGER OMNIDIRECCIONAL 2D**

- Sensor de imagen: 1280 x 1024
- Interface: USB
- Modo Lectura: HANDFREE
- Básculas certificadas para minoristas

Nueva clase de escáneres de código de barras bi-ópticos de alto rendimiento

Lee sin problemas todos los códigos de barras, ya sea que se muestren en teléfonos celulares o estén impresos.

Disponible con balanza instalada en fábrica con versiones previamente certificadas y verificadas.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



SPP-R310

IMPRESORA **PORTÁTIL 3" PULGADAS**

- Método: Térmica directa
- Velocidad: Máx. 100 mm/seg
- Resolución: 203 dpi
- Interfaces: USB, Serial, Bluetooth
- Memoria: 64 Mbit SDRAM, 32 Mbit Flash
- Batería: 2.600 mAh

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

Diseñada para imprimir recibos y etiquetas (sencillo cambio usando botón de alimentación).

Diseñada para imprimir recibos y etiquetas (sencillo cambio usando botón de alimentación).



GARANTÍA 1 AÑO | BLUETOOTH | ETHERNET | SERIAL | PROTECCIÓN IP43 | SOPORTA CAÍDA 1.8m | WINDOWS | iOS | ANDROID



SPP-R410

IMPRESORA **PORTÁTIL 4" PULGADAS**

- Método: Térmica directa
- Velocidad: Máx. 90 mm/seg
- Resolución: 203 dpi
- Interfaces: USB, Serial, Bluetooth
- Memoria: 8 MB SDRAM, 4 MB Flash
- Batería: 2.600 mAh

Easy Bluetooth Pairing™ a través de NFC, SoftAP y Bluetooth v4.1 con certificación MFI.

Compatibilidad con una amplia gama de sistemas operativos, incluidos Android, iOS y Windows

Cambia fácilmente de impresión de recibo a impresión de etiquetas mediante el botón de alimentación.



GARANTÍA 1 AÑO | BLUETOOTH | ETHERNET | SERIAL | PROTECCIÓN IP54 | SOPORTA CAÍDA 1.8m | WINDOWS | iOS | ANDROID

IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



SRP-E300

TERMINAL **PORTÁTIL**

- Método: Térmica directa (Salida frontal / superior)
- Resolución: 180 ppp
- Velocidad: 220 mm/seg
- Ancho de impresión: 72 mm
- Interfaces: USB + SERIAL + ETHERNET
- TPH: 150 Km
- Cortador Automático: 1,5 mill de cortes

Modo de ahorro de papel, lo que reduce la longitud de un recibo hasta en un 25%.

Mecanismo de alta confiabilidad posee 150 km TPH y 1,5 millones de cortes Cortador automático

Uso independiente o montaje en pared para ahorrar espacio.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



SERIAL (x1)



USB (x1)



ETHERNET (x1)



SRP-F310II

TERMINAL **PORTÁTIL**

- Método: Térmica directa (Salida frontal)
- Resolución: 80 ppp
- Velocidad: Hasta 350 mm/s
- Ancho de impresión: 72 mm
- Interfaces: USB + SERIAL + ETHERNET
- TPH: 250 km
- Cortador Automático: 1,5 mill de cortes

Liquid-Barrier™ crea una solución de impresión real a prueba de agua y polvo.

Tecnología ecológica de bajo consumo de energía adoptada.

Fuente de alimentación incorporada para el ahorro de espacio y la protección del agua.



GARANTÍA



CABLE DE PODER



SERIAL (x1)



USB (x1)



ETHERNET (x1)



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



CP-2140

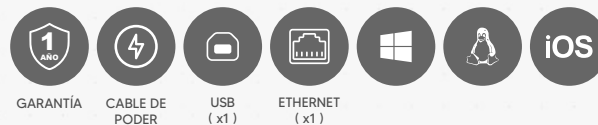
IMPRESORA DE **ESCRITORIO**

- Método: Térmica directa y transferencia térmica
- Resolución: 203 dpi
- Velocidad: Máx. 6 ips
- Ancho de impresión: Máx. 4,25" (108 mm)
- Interfaces: ETHERNET, USB
- Memoria: 8MB DRAM, 4MB ROM

Carcasa resistente en casos de derrames líquidos. La localización de los puertos los protege de daños por golpes contra la pared

Amplio espacio de carga que facilita la rápida instalación de cinta y etiquetas.

Mayor velocidad de impresión; las memorias SDRAM expandida y flash pueden almacenar más fuentes, formularios y gráficos.



GARANTÍA 1 AÑO CABLE DE PODER USB (x1) ETHERNET (x1) WINDOWS LINUX iOS



IX4-250

IMPRESORA **INDUSTRIAL**

- Método: Térmica directa y transferencia térmica
- Resolución: 203 dpi
- Velocidad: Max. 6 ips
- Ancho de impresión: Máx. 4,13" (105 mm)
- Interfaces: USB, SERIAL, ETHERNET
- Memoria: 32MB DRAM, 16MB ROM
- Sensores: Reflectante x 1 (Movable) y Transmisivo x 1 (Movable)

Nuevo diseño de panel, botones del panel más grandes y muy convenientes para los usuarios que usan guantes.

Los modos de calibración Intelli y Smart facilitan, aceleran y optimizan la producción.

Detección automática del lenguaje de emulación, adaptación automática de los más comunes lenguajes de control de impresión.



GARANTÍA 1 AÑO CABLE DE PODER SERIAL (x1) USB (x1) ETHERNET (x1) WINDOWS LINUX iOS

LECTORES DE CÓDIGO DE BARRAS



DS-2208

LECTOR **IMAGER 2D**

- Fuentes de luz: 640 x 480 píxeles
- Interface: USB
- Iluminación: LED Rojo
- Confirmación.: Beep, Led.
- Modo Lectura: Manual, Manos libres.
- Temperatura Operación: 0.0 °C ~ 50.0 °C

Su software complementario es tan intuitiva que incluso un usuario sin experiencia previa puede configurar con ella un generador de imagen.

Permite escanear de manera sencilla y sin fallos debido a su escaner omnidireccional.

Carga rápida, sencilla y flexible a través de su cable USB



DS-2278

LECTOR **IMAGER INALÁMBRICO 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 - 55°C

Su software complementario es tan intuitiva que incluso un usuario sin experiencia previa puede configurar con ella un generador de imagen.

Permite escanear de manera sencilla y sin fallos debido a su escaner omnidireccional.

Su tecnología Scan-to-Connect, permite el emparejamiento inalámbrico con otro dispositivo móvil con Bluetooth® en un solo paso.



IMPRESORAS DE CÓDIGO DE BARRAS



ZD-230

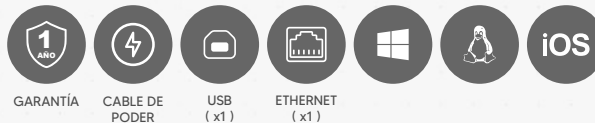
IMPRESORA **INDUSTRIAL**

- Método: Térmica directa y transferencia térmica
- Resolución: 203 dpi/8 puntos por mm
- Velocidad: 6 in/152 mm por seg o 4 in/102 mm por seg
- Ancho de impresión: 4,09 in (104 mm) para 203 ppp
- Interfaces: USB + ETHERNET
- Memoria: 128 RAM / 256 MB ROM
- Emulación: ZPL; EPL

Un solo indicador LED y un único botón de alimentación/pausa facilitan la operación y muestran el estado de la impresora.

Posee una memoria de mayor capacidad, puede guardar más fuentes y gráficos.

Fácil de instalar y puede comenzar a imprimir sin configuración previa.



GARANTÍA

CABLE DE PODER

USB (x1)

ETHERNET (x1)

Windows

Linux

iOS



ZT411

IMPRESORA **SEMI-INDUSTRIAL**

- Método: Térmica directa y transferencia térmica
- Resolución: 203 dpi/8 puntos por mm
- Velocidad: 356 mm / second
- Interfaces: USB + SERIAL + ETHERNET + BLUETOOTH
- Memoria: 256GB RAM / 512GB ROM
- Emulación: EZPL

Configura a tu manera con múltiples opciones de conectividad.

Soporte para ambos EPL y ZPL facilitan la migración desde otra impresora de escritorio Zebra.

La ruta de suministros de carga lateral hace que la carga sea más simple, más rápida y más intuitivo.



GARANTÍA

CABLE DE PODER

SERIAL (x1)

USB (x1)

ETHERNET (x1)

BLUETOOTH

Windows

Linux

iOS

TERMINAL Y CONTROL DE ASISTENCIA



MB20-VL

TERMINAL **ACCESO Y ASISTENCIA CON RECONOCIMIENTO FACIAL**

- Pantalla: Pantalla TFT de 2,8 pulgadas
- Capacidad rostro: 100
- Capacidad huella: 500
- Eventos: 50,000
- Comunicación: TCP/IP, USB Host
- Memoria: 256 MB de RAM / 256 MB de flash, cámara binocular de 1 MP
- Interface de Control de Acceso: Cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida
- Temperatura de Operación: 0°C ~ 45°C

Múltiples métodos de verificación:
Rostro / Huella digital / Contraseña.

Terminal de identificación
multibiométrica sin contacto que
presenta la innovadora tecnología
de reconocimiento facial Visible
Light de ZKTeco

Su tecnología de reconocimiento
facial Visible Light, el dispositivo
puede reconocer un objetivo en una
distancia de 30cm a 50cm.



MB560-VL

TERMINAL **BIOMÉTRICO DE ACCESO, TIEMPO y ASISTENCIA**

- Pantalla: Pantalla TFT de 2.8 pulgadas:
- Capacidad rostro: 3,000
- Capacidad huella: 3,000
- Transacciones: 100,000
- Comunicación: TCP/IP, WiFi (Opcional), USB
- Hardware: CPU de doble núcleo Memoria 512MB RAM / 8G ROM
Cámara de 2MP WDR con poca luz LED de brillo de luz ajustable
- Interfaz Control de Acceso: Cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida
- Temperatura de trabajo: 0°C ~ 45 °C

Reconocimiento facial mejorado con
luz visible.

Algoritmo anti-spoofing contra
ataque de impresión, ataque de
videos y ataque de máscara 3D.

Verificación múltiple: cara / huella
digital / tarjeta / contraseña

TERMINAL Y CONTROL DE ASISTENCIA



P160

TERMINAL **BIOMÉTRICA MULTI-MODAL DE ASISTENCIA Y ACCESO**

- Pantalla: TFT de 2.8 Pulgadas
- Capacidad palma: 600
- Capacidad de Huellas: 3.000
- Capacidad de Eventos: 100.000
- Comunicación: TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (Opcional)
- Temperatura de Operación: 0°C ~ 45°C

Verificación en menos de 1 segundo.

Avanzados algoritmos biométricos de reconocimiento de palma y huella digital.

Avanzados algoritmos biométricos de reconocimiento de palma y huella digital.



UFACE800 PLUS-ID

TERMINAL **BIOMÉTRICO DE ACCESO, TIEMPO Y ASISTENCIA**

- Pantalla: Touch de 4.3 Pulgadas
- Capacidad rostro: 3.000
- Capacidad palma: 3.000
- Capacidad de Huellas Digitales: 4.000
- Capacidad de Registros: 100.000
- Comunicación: TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (Opcional), 3G (Opcional)
- Interface de Control de Acceso: Cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma
- Temperatura de Operación: 0°C ~ 45°C

Múltiples métodos de verificación: rostro / palma / huella digital / tarjeta / contraseña.

Chip encriptado para la protección del firmware.

Verificación de alta velocidad.

ALL IN ONE



SWIFT 1

ALL IN ONE **PORTÁTIL**

- Pantalla: 6.5", (720 x 1600)
- Procesador: Octa-Core 1.6 GHz
- Sistema operativo: Android 11
- Velocidad de impresión: 100mm/s
- Memoria: 2GB RAM + 16GB ROM / (4GB RAM + 16GB ROM)
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH 5.0 / 4G
- Batería: 7.6V 2550mAh

El acompañante móvil perfecto para tu punto de venta. Ideal para cualquier negocio, en cualquier lugar del mundo.

Un dispositivo confiable construido para soportar cualquier ambiente.

Un dispositivo confiable. Construido para soportar cualquier ambiente.



M2 MAX

ALL IN ONE **PORTÁTIL**

- Pantalla: 8", (800 x 1280)
- Procesador: Octa-Core 1.8 GHz
- Sistema operativo: Android 11
- Velocidad de impresión: 100mm/s
- Memoria: 4GB RAM + 16GB ROM
- Conectividad: WiFi / Bluetooth 5.0 / NFC / 4G
- Batería: 7.4V / 2600mAh

Su pantalla de 8", impresora de tickets y gran velocidad de procesamiento, la hacen la mejor herramienta para atender tu negocio.

Abre tus aplicaciones 15% más rápido con Android 11 Go.

Impresora de tickets Seiko de 58mm



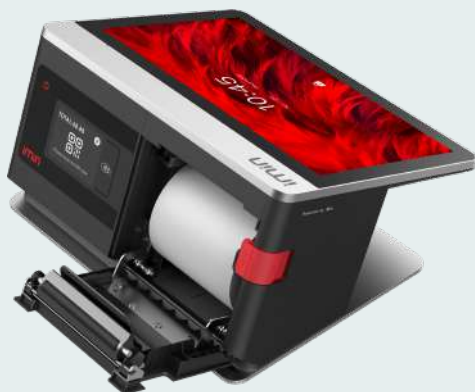
ALL IN ONE



FALCON 1

ALL IN ONE (ANDROID)

- Procesador: Octa-Core 2.0 GHz
- Sistema operativo: Android 11
- Pantalla: 10.1" 1280 x 800 and 2.4" LED Screen
- Memoria: 4GB RAM + 32GB ROM / (2GB RAM + 16GB ROM)
- Velocidad de impresión: 250mm/s
- Suministro de impresión: Rollo de 80mm x 80mm
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH 5.0 / NFC / 4G



Impresora térmica Seiko con cortador automático.

Diseñado bajo una filosofía todo-en-uno, incluye una impresora Seiko de 80mm, pago por NFC con SoftPOS y un 15% más de desempeño en su CPU.

Diseñada para imprimir recibos y Libre de cables y dispositivos que arruinan la vista de tu mostrador.



D4

ALL IN ONE (ANDROID)

- Procesador: Quad-core 2.0GHz
- Sistema operativo: Android 11
- Velocidad de impresión: 250mm/s
- Memoria: 2GB RAM + 16GB ROM / (4GB RAM + 32GB ROM)
- Pantalla: 15.6"
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH / USB / ETHERNET / RJ11
- TF Card: Hasta 128Gb



Impresora de tickets Seiko de 80mm incorporada con cortador automático.

Conexión fácil a dispositivos externos y crear una experiencia de pago sin complicaciones.

Puertos para Tipo-A*5, micro-USB, auriculares, tarjeta TF y más.HH



Cosmetic shop



Restaurant



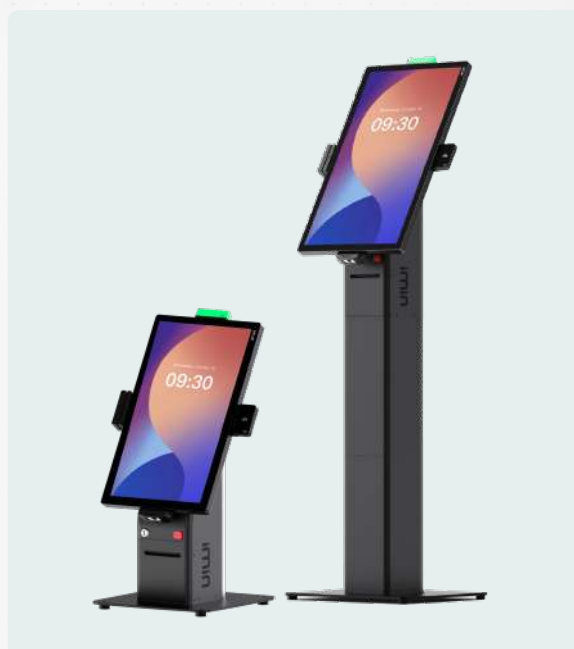
Bubble tea shop



Fast food



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



CRANE

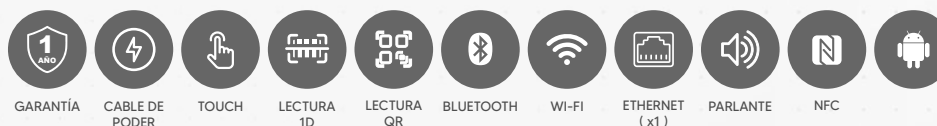
KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- Procesador: Octa-Core (Dual-Core Arm Cortex-A78 2.2GHz)
- Sistema operativo: Android 13
- Pantalla: 21.5" FHD (1080 * 1920)
- Memoria: 4GB RAM + 64GB ROM
- Suministro de impresión: Rollo de 80mm x 80mm
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH 5.3 / ETHERNET / WIFI / USB / NFC

Soporta pagos sin contacto, escaneo e impresión de tickets

Procesa escaneo 1D/2D casi al instante en menos de 0,3 segundos (compatible con NFC)

Luz de estado para que los clientes puedan detectarlo desde lejos.



IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



C6000

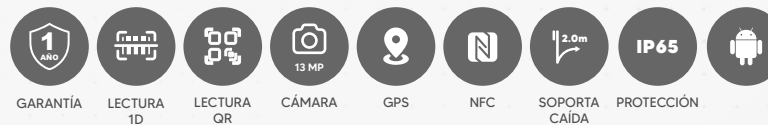
TERMINAL **PORTÁTIL**

- Procesador: Cortex A-53 2.0 GHz octa-core
- Sistema operativo: Android 10
- Pantalla: 4" (480 * 800)
- Memoria: 3GB RAM + 32GB ROM
- Almacenamiento: 128 GB Micro SD card
- Conectividad: WIFI / BLUETOOTH 5.0
- Batería: 4,200mAh
- Temperatura de operación: -20°C to 50°C

Diseñado para su uso en entornos industriales y exteriores hostiles.

Posee un funcionamiento eficaz en condiciones de calor extremo y frío extremo entornos industriales, ya sea en interiores o exteriores.

Decodifica códigos de barras 1D/2D de todos cualidades con mayor velocidad y mayor precisión.



GARANTÍA LECTURA 1D LECTURA QR CÁMARA 13 MP GPS NFC SOPORTA CAÍDA 2.0m IP65 PROTECCIÓN



C66

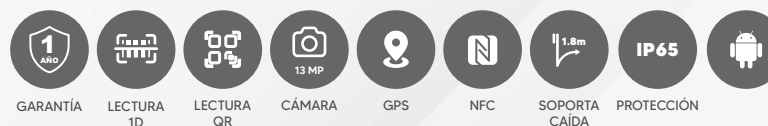
TERMINAL **PORTÁTIL**

- Procesador: Qualcomm 1.8GHz Octa-core
- Sistema operativo: Android 11.0
- Pantalla: 5,5" (1440 x 720)
- Memoria: 3GB RAM + 32GB ROM / 4GB RAM + 64GB ROM
- Almacenamiento: Hasta 128 GB tarjeta micro SD
- Batería: 4420mAh
- Temperatura de operación: -20°C ~ 50°C

Diseñado para su uso en entornos industriales y exteriores hostiles.

Posee un funcionamiento eficaz en condiciones de calor extremo y frío extremo entornos industriales, ya sea en interiores o exteriores.

Decodifica códigos de barras 1D/2D de todos cualidades con mayor velocidad y mayor precisión.



GARANTÍA LECTURA 1D LECTURA QR CÁMARA 13 MP GPS NFC SOPORTA CAÍDA 1.8m IP65 PROTECCIÓN

IMPRESORAS PORTÁTILES DE TICKETS



C61

TERMINAL PORTÁTIL

- Procesador: Qualcomm 1.8GHz Octa-core
- Sistema operativo: Android 9.0
- Pantalla: 4" (480 * 800)
- Memoria: 3GB RAM + 32GB ROM
- Almacenamiento: Hasta 128GB tarjetas Micro SD
- Conectividad: BLUETOOTH / WIFI / 4G
- Batería: 6700mAh
- Temperatura de operación: -20°C - 50°C

Mayor rendimiento de datos y seguridad que satisface completamente las necesidades en logística, almacén, fabricación, etc.

Cuenta con batería extraíble de 6700 mAh y carga rápida, y ofrece mango de gatillo opcional con batería extendida de 5200 mAh.

Permite el escaneo opcional de códigos de barras, RFID, NFC, etc.



GARANTÍA



LECTURA 1D



LECTURA QR



CÁMARA 13 MP



GPS



NFC



SOPORTA CAÍDA 1.5m



PROTECCIÓN IPXX



ANDROID



CODBAR

Tres mercados, muchas soluciones
...un solo proveedor.



Válido solo para distribuidores

Forma parte de nuestro
equipo de **distribuidores**
y expande tu **negocio hoy**.



Sigue estos pasos para registrarte como distribuidor:

1. Web

Ingresa a nuestra web
www.codbarperu.com

2. Distribuidor

Selecciona la opción
distribuidores

3. Formulario

Llena el **formulario** con
tus datos.

4. Asesoría Comercial

En breve, una **asesora
comercial** se contactará.



Ingresar a nuestra página web
www.codbarperu.com



www.codbarperu.com



Central: 261-2525



ventas@codbarperu.com