

CATÁLOGO VIRTUAL 2025

BODBAR

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







PUNTO DE VENTA





IDENTIFICACIÓN Y CAPTURA DE DATOS





CONTROL DE ASISTENCIA





I 1915

LECTOR IMAGER 1D

- · Velocidad:
- · Interfaces:
- · Modo Lectura:
- · Confirmación Lectura:

350 lect./seg

Manual, Continuo.

Beep, Led.

Su diseño ergonomico 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.







PLUG & PLAY













CBX N10

LECTOR IMAGER 2D

- · Sensor de Imagen:
- · Interfaces:
- · Fuente de Luz:
- · Modo de Lectura:
- · Incluye:

CMOS (640 * 480 px)

USB

LED Infrarrojo

Manual, Automático, Continuo.

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.















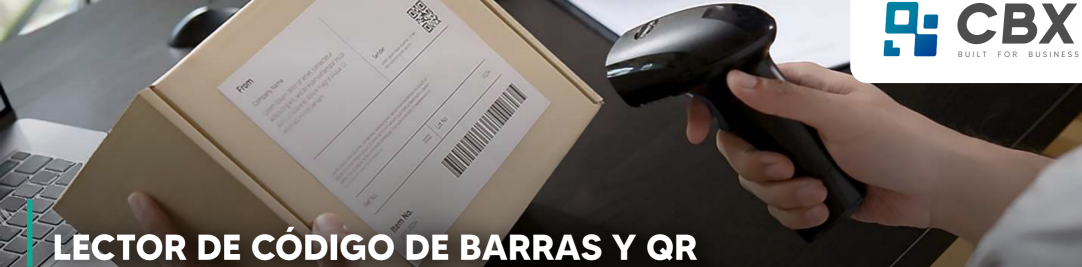


LECTURA 1D

CONEXIÓN PROTECCIÓN

 α 0 \Box $\overline{}$

RIB





BR1600-BT

LECTOR INALÁMBRICO 2D

· Sensor:

· Iluminación:

· Interface:

· Modo de Lectura:

· Confirmación:

· Distancia de Lectura:

CMOS (1280 * 1080 px)

LED blanco

Bluetooth 5.0 | USB

Manual, Automático, Continuo.

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





















LECTURA

LECTURA

PLUG & PLAY

CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA BLUETOOTH



BS 6600

LECTOR INALÁMBRICO 2D

· Imagen (píxeles)

· Interface:

· Distancia de Transmisión:

· Corriente de Espera:

· Bateria Desmontable:

640 x 480 píxeles

USB

100M (Patio abierto)

3 horas

Base de carga con función de emparejamiento con un click

Clips de metal para sujetar los

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

Tres funciones de bloqueo: relé,























LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS Y QR



AS 4000

ESCÁNER CON ANILLO PARA DEDO

· Fuentes de Luz:

· Sistema Óptico:

· Resolución:

· Velocidad de Escaneo:

· Bluetooth:

· Interface:

· Indicación:

Imagen CMOS (752 x 640)

640*480

200 veces/s

Clases de Bluetooth 4.2

Teclado USB HID/USB COM

Pitido, LED, Vibración.

Con pantalla a color TFT y

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

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



















LECTURA

GARANTÍA

LECTURA CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA PLUG & PLAY





LECTOR OMNIDIRECIONAL 2D

· Sensor:

· Iluminación:

· Interface:

· Modo de Lectura:

· Confirmación:

CMOS (640 * 480 px)

LED Blanco

USB

Botón, Continuo, Autosensing.

Beep, LED.

· Resistencia a caídas: 12 mts

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

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

Reconocimiento por inducción. códigos de barras 1D/2D.



GARANTÍA



LECTURA 1D

















LECTURA

CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA





ID 280

LECTOR OMNIDIRECCIONAL DE MESA 2D

· Fuentes de Luz: SXGA-W (1280 * 1024 px)

· Interface:

· Iluminanción: LED Rojo

· Confirmación.: Beep, Led.

· Modo Lectura: Continua, Automática.

-20 °C ~ 50 °C · Temperatura Operación:

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





LECTURA

















LECTURA

PLUG & PLAY

CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA



R CBX



LECTOR OMNIDIRECIONAL 2D

· Fuentes de Luz:

· Interface: · Iluminanción:

· Confirmación.:

· Modo Lectura: · Resistencia a caígas: CMOS (1280 * 1024 px)

USB

LED Rojo

Beep, Led.

Autosensing

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

CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA PLUG & PLAY





SD 9000

LECTOR INALAMBRICO 2D HIBRIDO

- · Sensor de Imagen
- · Interface:
- · Método de Lectura:
- · Confirmación de Lectura:
- · Resistencia a caídas:

CMOS (1280 * 1024px)

Autosensing, manual.

Beep, Zumbido

1.5 mts

05 compartimientos de billetes no removibles, 08 compartimientos de

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.























LECTURA

LECTURA PLUG & PLAY



CONEXIÓN PROTECCIÓN SOPORTA



SD 9808

LECTOR OMNIDIRECCIONAL DE MESA 2D

· Fuentes de Luz:

· Interface: · Iluminación:

· Confirmación:

· Modo de Lectura:

CMOS (1280 x 1024 px)

USB

LED rojo

Beep, LED.

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 v venta de alto tráfico.























CBX



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 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.



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.

 \Box RIZA

AUTOF

 α 0 \Box $\overline{}$

R B

IMPRESORA DE TICKET



POS 87

TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· TPH:

· Cortador Automático:

Térmico Directo 203 ppp/180 ppp

230 mm/s

72 mm (predeterminado)/48 mm

USB + Ethernet

100 Km.

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 automatico con autoeliminación de atascos.





CABLE DE





USB

(x1)



ETHERNET



RJ-11



(Opcional) (Opcional)





8 CB1







TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de impresión:

· Interfaces:

· TPH:

· Cortador Automático:

Térmico Directo

203 dpi (8 dots/mm)

300 mm/s

Máx 72 mm

USB + Ethernet

150 Km. 1,000,000 cortes

Cuenta con multiples interfaces

Diseño elegante, compacto y de



















ETHERNET

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





POS 92K

TICKETERA **TÉRMICA DE TICKETS**

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· TPH:

· Cortador Automático:

· Confirmación:

Térmico Directo

8 dots/mm 300 mm/s

72mm

USB + Serial + Ethernet

150 Km

1,000,000 cortes

Led, Mensaje de voz

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

Cortador de alta calidad ofrece una mayor eficiencia de trabajo

Cubierta a prueba de aceite, polvo y



GARANTÍA



CABLE DE



PARLANTE





RJ-11 (x1)













POS 805L

TICKETERA TÉRMICA TICKETS

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Cortador Automático:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· TPH:

Térmico Directo 203 dpi (8 dots/mm)

250 mm/s

Máx 48mm/72 mm

USB + SERIAL + ETHERNET

150 Km

2 mill de cortes

Posee un sensor inteligente que

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

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

























CABLE DE ETHERNET





POS 808

IMPRESORA **TÉRMICA DE TICKETS**

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· TPH

· Cortador Automático:

Térmico Directo 203 dpi (8 dots/mm)

260 mm/s

Máx 80 mm

USB + Serial + Ethernet /

USB + BT / USB + WiFi

150 km.

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.

























SERIAL (x1)

USB (x1)

B E

ETHERNET (x1)

RJ-11 (x1)

11 BLUETOOTH

WI-FI





A30E

IMPRESORA PORTÁTIL DE TICKETS

· Método:

· Velocidad:

· Resolución: · Interfaces:

· Memoria:

· TPH: · Batería:

· Protocolo Impresión:

Diseño geométrico con una pantalla

Térmica directa

ESC/POS, CPCL

USB, Bluetooth 5.2

RAM 4MB / Flash 8MB

Máx. 75 mm/s

203 ppp

150 Km 2000 mAh

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

Conexión Bluetooth de modo dual 5.2 transmisión más rápida, rango más amplio v menos consumo de



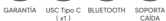














T300PRO BT

IMPRESORA PORTÁTIL DE ETIQUETAS

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· Memoria:

· TPH:

· Protocolo Impresión:

Térmica directa en línea

203 dpi (8dots/mm)

Máx 60 mm/s

72mm

USB, Bluetooth

RAM 4MB / Flash 8MB.

50 Km

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



















TOUCH 1501W

PANTALLA TÁCTIL 15" - USB + HDMI

· Conectores:

· Interface:

· Pantalla:

· Modelo Táctil:

· Resolución:

· Consumo de Energía:

· Ángulo de Visión:

VGA/HDMI para señal de vídeo

Panel TFT 15"

Capacitiva multitáctil

1024 x 768

Máx. 30W

160° / 140°

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

Opción a soporte de montaje VESA.

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



















TOUCH 1701W

PANTALLA TÁCTIL 17" - USB + HDMI

· Conectores:

· Interface:

· Pantalla:

· Modelo Táctil:

· Resolución:

· Consumo de Energía: · Ángulo de Visión:

VGA/HDMI para señal de vídeo

Panel TFT 17"

Capacitiva multitáctil

1280 x 1024

Máx. 30W

160° / 140°

Su diseño permite tener una ángulo de inclinación de 160° horizontal

Opción a soporte de montaje VESA.

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



















EPOS 6530

TERMINAL POS 15" PULGADAS - FANLESS

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

· Monitor:

· Resolución:

· Pantalla táctil:

Intel Celeron N97, 6M Cache, up to 3.60 GHz, Fan-free

1 x DDR4, SO-DIMM, 8 GB.

1 SSD mSATA/M.2 de 256 GB (512G optional). Panel LCD TFT de 15" pulgadas

1024 x 768

Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15"

Ajuste flexible con ángulo de inclinación 170° para una mejor

Diseño único de sistema plegable































CBX

EPOS 6520+ i3

TERMINAL POS 15" - CORE I3

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

Monitor:

· Resolución: · Pantalla táctil: Intel Core I3-12va Coffee Lake

1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)

1 x SSD NVME m.2 2242 256GB (512GB Optional)

15" TFT LCD Panel

1024 x 768

Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitativo

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

Diseño de interface superior del terminal con gestión de cables a

























CABLE DE

AUDIO Y MICROFONO

ETHERNET

(x7)

BLUETOOTH





EPOS 6520+ i5

TERMINAL POS 15" - CORE i5

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

· Monitor:

· Resolución:

Intel Core I5-12va Coffee Lake, Processor 12M Cache, up to 4.40 GHz 1 x DDR5, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB)

1 x SSD NVME m.2 2242 256GB (512GB Optional)

15" TFT LCD Panel

1024 x 768

· Pantalla Táctil: Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15"

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.

















Intel Core i5-1135G7, 2,4 GHz, hasta 4,2 GHz;











EPOS 6530+

TERMINAL POS 15"- FANLESS

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

Monitor:

· Resolución: · Pantalla Táctil: Intel Core i3 1115G4, 3,0 GHz (hasta 4,1 GHz) 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB) 1 SSD mSATA de 256 GB (128 GB/512 GB opcional)

Panel LCD TFT de 15"

1024 * 768

Pantalla Táctil capacitivo

1024 x 768 pantalla LED de 15" pulgadas capacitativo

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

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



FANLESS















(x6)















EPOS-X3

TERMINAL POS

· Procesador:

Memoria:

· Almacenamiento:

· Monitor:

· Brillo:

· Resolución:

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 1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB (Max. 32GB) 1 x m.2 SSD 256GB (512GB Optional)

15.6" TFT LCD Panel $350 \text{ cd/m}^2 \text{ (Typ.)}$

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.









AUDIO Y MICROFONO

























KD22

SISTEMA DE VISUALIZACIÓN DE COCINA

KD22W: Intel® Processor N97, 6M Cache, up to 3.60 GHz, Fan-free · Procesador:

KD22A: Rockchip3576, Cortex-A73, Fan-free KD22W: 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB). Memoria:

KD22A: DDR4L, 4G

KD22W: 1 x 2.5 SATA SSD 256GB · Almacenamiento:

KD22A: eMMC 64G 21.5" TFT LCD Panel 350cd/m2 (Typ.) 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.



· Pantalla

· Resolución

Brillo

























TÁCTIL

PANTALLA CABLE DE PODER

SELLADO

ETHERNET

HDMI (x1)

(x2)

SERIAL (x2)

BLUETOOTH





KPOS 6210+

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

· Velocidad de impresión:

· Rollo:

· Pantalla:

· Conectividad:

Intel® Core™ i3-1215U Processor, 10M Cache, up to 4.40 GHz, Fan-free

1 x DDR5, SO-DIMM, 8G, Max.32GB

1 x m.2 NMVE SSD-256GB

250mm/Sec (Max.)

21.5" TFT LCD Panel

WIFI | BLUETOOTH | USB | HDMI | ETHERNET | SERIAL

1920 x 1080 pantalla LCD de 21.5"

Permite la lectura de códigos

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



































KPOS 6210E

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

· Procesador:

· Memoria:

· Almacenamiento:

· Velocidad:

· Rollo:

· Pantalla: · Conectividad: Intel Core i5-1155G7 2.5GHz, Fanless

1 x DDR4, SO-DIMM, 16GB.

1 x mSATA 256GB

170 mm/seg (máx.) 80mm

21.5" TFT LCD Panel

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).













(x2)









PANTALLA CABLE DE

AUDIO Y MICROFONO ETHERNET

(x10)

BLUETOOTH





KPOS S22

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- · Procesador:
- · Memoria:
- · Almacenamiento:
- · Velocidad de Impresión:
- · Rollo:
- · Pantalla:
- · Conectividad:

Intel Tiger Lake Core i3-1115G4, 3.0GHz. 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB)

1 x mSATA 256GB 170 mm/seg.

80 mm

21.5" TFT LCD Panel

WIFI | BLUETOOTH | USB | HDMI | VGA | ETHERNET | SERIAL

1920 * 1080 pantalla touch de 21.5"

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

Permite la lectura de códigos 1D/2D























BLUETOOTH







KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- · CPU:
- · Memoria:
- · Almacenamiento:
- · Velocidad de impresión:
- · Rollo:
- · Pantalla: · Conectividad:

Intel® Core™ i5-1235U Processor 12M Cache, up to 4.40 GHz, Fan-Free 1 x DDR4, SO-DIMM, 8GB (Max. 32GB)

1 x m.2 SSD 128GB, NVME/SATA Adaptive (256G/512G optional)

80mm Impresora térmica, cortadora automática.

27" TFT LCD Panel

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.













HDMI



USB



SERIAL



BLUETOOTH



WIFI













KPOS S32

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- ·CPUC
- · Memoria:
- · Almacenamiento:
- · Velocidad de Impresión:
- · Rollo:
- · Pantalla:
- · Conectividad:

Intel Core i5 1135G7 2.4GHz 1x DDR4,SO-DIMM, 16GB 1 x mSATA 256GB

170 mm/seg.

80mm

32" TFT LCD Panel

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.





























BLUETOOTH





T30

IMPRESORA DE ETIQUETAS

· Método: TT | TD · Resolución: 203 dpi

· Velocidad: 2 ips ~ 5 ips RAM: 32 MB | ROM: 16 MB Memoria:

USB, Serial, Ethernet · Interface: · Emulación: TSPL, ZPL, EPL

· TPH: 150 Km

· Cortador: 1.5 millones de cortes

Velocidad de impresión rápida.

Lenguaje de programación ZPL y TSPL.

Soporta impresión por transferencia térmica con cinta de 300 mts.





















IDP 408

IMPRESORA DE **ESCRITORIO**

· Método:

TT / TD · Resolución: 203 dpi | 300 dpi

· Velocidad: 8 pps

· Interface: USB, Serial, Ethernet

RAM 128 MB | Flash 256 MB Memoria:

· 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





















CABLE DE ETHERNET



IMPRESORA DE CÓDIGO DE BARRAS



BRAVO L

HCO

IMPRESORA **SEMI-INDUSTRIAL**

· Método:

· Procesador:

· Velocidad:

· Memoria:

· Panel Operación:

· Interfaces:

· Emulación:

TT | TD

ARM9 32 bit Risc

6 pps

RAM 32 MB | Flash 128 MB

4 luces de estado, 8 botones,

Pantalla no táctil a color de 3,5"

USB Type B + USB Type A + Serial + Ethernet

ZPL+DPL+EPL+TSPL

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

Permite hasta 600 metros de

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























Central: 261-2525

 \Box \triangleleft RIZ 0 $^{\circ} \cup \forall$ α 0

R B

QD2220

LECTOR IMAGER 1D

- · Velocidad:
- · Interfaces:
- · Confirmación:

400 lect./seg

USB

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.



















GRYPHON GBT4500

LECTOR IMAGER INALÁMBRICO 2D

- · Sensor de Imagen:
- · Interface:
- · Batería: · Confirmación:
- · Modo Lectura:

1 Megapixel (1280 x 800 píxeles)

Litio-lon: 3250 mAh

Beeper, Vibrador, LED.

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.









LECTURA



PLUG & PLAY











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.

lluminación 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:

· Modo Lectura:

HANDFREE

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

lluminación sutil y adaptable para la comodidad del usuario

Electrónica de estado sólido para una fiabilidad superior.















GARANTÍA

LECTURA

LECTURA PROTECCIÓN

AUTORIZAD

 α 0





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-opticos 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.













 $\frac{2}{3}$





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 v etiquetas (sencillo cambio usando botón de alimentación).

Diseñada para imprimir recibos y botón de alimentación).



















GARANTÍA BLUETOOTH ETHERNET

SERIAL PROTECCIÓN SOPORTA CAÍDA



SPP R410

IMPRESORA PORTÁTIL 4" PULGADAS

· Método:

· Velocidad:

· Resolución: · Interfaces:

· Memoria: · Batería:

Térmica directa

Máx. 90 mm/seg

203 dpi

USB, Serial, Bluetooth

8 MB SDRAM, 4 MB Flash

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 BLUETOOTH ETHERNET

SERIAL (x1)

PROTECCIÓN SOPORTA CAÍDA

 \Box RIZA

0

 α 0 \Box

 $\overline{}$ R B

SRP E300

TERMINAL **PORTÁTIL**

- · Método:
- · Resolución:
- · Velocidad:
- · Ancho de Impresión:
- · Interfaces:
- · TPH:
- · Cortador Automático:

Térmica directa (Salida frontal | superior)

180 ppp

220 mm/seg

72 mm

USB + SERIAL + ETHERNET

150 Km

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.

















CABLE DE PODER





SRP F310II

TERMINAL PORTÁTIL

- Método:
- · Resolución:
- · Velocidad:
- · Ancho de Impresión:
- · Interfaces:
- · TPH:
- · Cortador Automático:

Térmica directa (Salida frontal)

80 ppp

Hasta 350 mm/s

72 mm

USB + SERIAL + ETHERNET

250 km

1,5 mill de cortes

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

Tecnología ecológica de bajo consumo de energía adoptada. Fuente de alimentación incorporada para el ahorro de espacio y la protección del agua.













 α 0 \Box

 $\overline{}$ Ω $\frac{2}{3}$





CP 2140

IMPRESORA DE **ESCRITORIO**

· Método:

· Resolución:

· Velocidad:

· Ancho de Impresión:

· Interfaces:

· Memoria:

Térmica directa y transferencia térmica

203 dpi

Máx. 6 ips

Máx. 4,25" (108 mm)

ETHERNET, USB

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.









ETHERNET









IX4 350

IMPRESORA INDUSTRIAL

- Método:
- · Resolución:
- · Velocidad: · Ancho de Impresión:
- · Interfaces:
- · Memoria:
- · Sensores:

Térmica directa y transferencia térmica

300 dpi (12 dots/mm)

Max. 6 ips

Max. 4.08"(103.7 mm)

USB, SERIAL, ETHERNET

32MB DRAM, 16MB ROM

Sensor reflectante x 1 (Móvil) y Sensor transmisivo x 1 (Móvil)

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

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

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















 $\frac{2}{3}$



TERMINAL Y CONTROL DE ASISTENCIA



MB20 VL

TERMINAL ACCESO Y ASISTENCIA CON RECONOCIMIENTO FACIAL

· Pantalla: Pantalla TFT de 2,8 pulgadas

Capacidad Rostro: 100Capacidad Huella: 500Eventos: 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.



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: 100.00

• 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 veri cación: rostro / palma / huella digital / tarjeta / contraseña.

Chip encriptado para la protección del firmware.

Verificación de alta velocidad.





P160

TERMINAL BIOMÉTRICA MULTI-MODAL DE ASISTENCIA Y ACCESO

· Pantalla: TFT de 2.8 Pulgadas

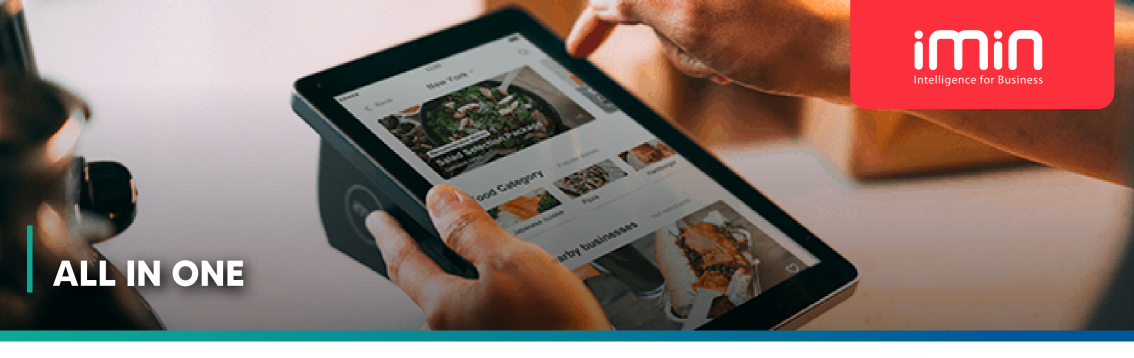
Capacidad Palma: 600Capacidad de Huellas: 3.000Capacidad de Eventos: 100.000

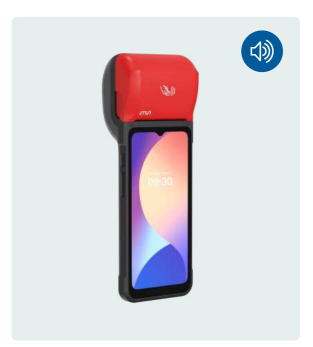
· Comunicación: TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (Opcional)

• 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.





SWIFT 2

ALL IN ONE **PORTÁTIL (ANDROID)**

· Pantalla: 6.5", (720 x 1600)

· Procesador: Quad core Arm Cortex-A53 2.0GHz

· Sistema Operativo: Android 13 · Velocidad de Impresión: 100mm/s

2GB RAM + 16GB ROM, 2GB RAM + 16GB ROM (NFC) · Memoria:

WIFI | BLUETOOTH 5.0 | 4G · Conectividad:

· Batería: 7.7V | 3350mAh | 25.8Wh

El acompañante móvil perfecto para tu punto de venta. Ideal para del mundo.

Un dispositivo confiable construido para soportar cualquier Posee una pantalla táctil de alta respuesta y un potente procesador, permite gestionar cobros de manera eficiente, reduciendo tiempos de espera.



















TOUCH

LECTURA 1D

LECTURA BLUETOOTH

WI-FI

PARLANTE



M2 MAX

ALL IN ONE **PORTÁTIL (ANDROID)**

· Pantalla:

· Procesador:

· Sistema Operativo: · Velocidad de Impresión:

· Memoria:

· Conectividad:

· Batería:

8", (800 x 1280)

Octa-Core 1.8 GHz

Android 11

100mm/s

4GB RAM + 16GB ROM

WiFi | Bluetooth 5.0 | NFC / 4G

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



















FALCON 1

ALL IN ONE (ANDROID)

- · Procesador
- · Sistema Operativo:
- · Pantalla:
- · Memoria:
- · Velocidad de Impresión
- · Suministro de Impresión:
- · Conectividad:

Octa-Core 2.0 GHz

Android 11

10.1" 1280 x 800 and 2.4" LED Screen

4GB RAM + 32GB ROM | (2GB RAM + 16GB ROM)

250mm/s

Rollo de 80mm x 80mm

WIFI | BLUETOOTH 5.0 | NFC | 4G

Impresora térmica Seiko con cortador automático.

Diseñado baio 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.

















GARANTÍA LECTURA 1D

LECTURA BLUETOOTH

WI-FI

PARLANTE



FALCON 2

ALL IN ONE (ANDROID)

- · Procesador:
- · Sistema Operativo:
- · Memoria:
- · Pantalla:
- · Conectividad: · Bateria:
- · Impresora:

Este dispositivo está diseñado para integrarse perfectamente con una variedad de accesorios, adecuados para distintos entornos y aplicaciones

Android 13, 64bit

10.95", 1920 x 1200

Multi-point Capacitive Touch PanelWIFI | BLUETOOTH | USB | ETHERNET | RJ11 Capacity: 3.8V | 8000mAh | 30.4Wh Base para impresora de 80 mm, hasta 250 mm/s

Incorpora un diseño de base magnética que permite una conexión sencilla con diferentes bases

Ofrece una protección exigentes

Octa core (Dual-core Arm Cortex-A76 2.2GHz,

4GB RAM + 64GB ROM | 8GB RAM + 128GB ROM

Hexa-core Arm Cortex-A55 2.0GHz)

robusta, ideal para entornos













LECTURA BLUETOOTH QR LECTURA





SWAN 2

KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- · Procesador:
- · Sistema Operativo:
- · Pantalla:
- · Memoria:
- · Suministro de Impresión:
- · Conectividad:

Octa-core A55 2.0GHz

Android 13

15.6" (Full HD), 1920 x 1080;

2GB RAM + 16GB ROM | 4GB RAM + 32GB ROM

Rollo de 80mm x 80mm

WIFI | BLUETOOTH 5.3 | ETHERNET | WIFI | USB | NFC

Su estructura minimalista y ergonómica permite optimizar el espacio en el punto de venta sin sacrificar funcionalidad.

Interface fluida y responsiva, facilita la operación del sistema POS, reduciendo errores y agilizando las

Integración versátil - Posee múltiples opciones de conectividad (WiFi, Bluetooth, Ethernet y puertos USB)























NFC



CABLE DE PODER

TOUCH

LECTURA 1D

LECTURA BLUETOOTH QR

WI-FI

ETHERNET PARLANTE



LARK 1 ALL IN ONE **PORTÁTIL**

- Pantalla
- Procesador
- · Sistema Operativo:
- · Memoria:
- · Conectividad:
- Bateria

6.5", 720 x 1600 Multi-point Capacitive Touch Panel Octa core (Dual-core Arm Cortex-A76 2.2GHz,

Hexa-core Arm Cortex-A55 2.0GHz)

Android 13, 64bit

4GB RAM + 32GB ROM, 4GB RAM + 64GB ROM, 8GB RAM + 128GB ROM

WiFi | Bluetooth 5.0 | NFC | GPS

Capacity: 3.87V / 5000mAh / 19.35Wh

Escaneo omnidireccional para proporcionar una captura de códigos de barras efectiva y sin esfuerzo

Pantalla táctil capacitiva de 10,95 pulgadas con una resolución de 1920 x 1200 píxeles, que ofrece imágenes nítidas y claras.

batería de 8000 mAh que ofrece una larga duración, asegurando operaciones continuas durante toda la jornada laboral.





TOUCH







LECTURA BLUETOOTH WI-FI













KIOSCO DE AUTOSERVICIO

- · Procesador:
- · Sistema Operativo:
- · Pantalla:
- · Memoria:
- · Suministro de Impresión:
- Conectividad:

Octa-Core (Dual-Core Arm Cortex-A78 2.2GHz)

Android 13

21.5"FHD (1080 * 1920)

4GB RAM + 64GB ROM

Rollo de 80mm x 80mm

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.









LECTURA 1D





LECTURA BLUETOOTH WI-FI















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



Sigue estos pasos para registrarte como distribuidor:

1. Web
Ingresar a nuestra web
www.codbarperu.com

2. Distribuidor

Selecciona la opción

distribuidores

3. FormularioLlena el formulario con tus datos.

4. Asesoría Comercial
En breve, una asesora
comercial se contactará.



Ingresar a nuestra página web **www.codbarperu.com**





