



DigitalPOS.

Cátalogo de Productos 2022



ÍNDICE

INTRODUCCIÓN

Innovación más cerca de ti	3
----------------------------	---

PRODUCTOS POS

Lectores Código de Barras	7
Impresoras POS	14
Impresoras Código de Barras	21
Cajones Monederos	26
Computadores POS	31
Monitores POS	36
Contadora de Billetes	38
Balanzas	40

INNOVACIÓN MÁS CERCA DE TI

LLEVANDO TECNOLOGÍA POS

DigitalPOS®

4

años

A LOS NEGOCIOS DE COLOMBIA

Somos una empresa pionera en el **mercado**, nos caracterizamos por ofrecer equipos POS de última generación, de alta calidad y a un excelente precio.

Nuestro objetivo es llevar innovación, tecnología y modernidad a **más negocios en Colombia y el mundo.**

DigitalPOS®

ESPECIALISTAS EN TECNOLOGÍA POS



DESARROLLAMOS **SOLUCIONES POS**
PARA **TODO TIPO** DE NEGOCIO



Lectores Código
de Barras



Cajones
Monederos



Impresoras
POS



Impresoras
Códigos de Barra



Consumibles &
Rebobinadores



Computadores &
Monitores POS



Contadoras
de Billetes



Balanzas
POS

DigitalPOS

DigitalPOS®



TECNOLOGÍA POS



PARA TODO
TIPO DE
NEGOCIO



ESCANEA EL QR
Y ACCEDER
A MAS
INFORMACIÓN

¡ESCANEA LOS QR!

Cada producto cuenta con un código QR, con ellos accederás a mucha más información.



PODRÁS ENCONTRAR



Tutoriales
de instalación



Configuraciones
de producto



Controladores



Imágenes



Videos

ESCANEA LOS CÓDIGOS QR Y DESCUBRE TODO
EL POTENCIAL QUE TIENEN NUESTROS EQUIPO

Digitalpos®

LECTORES CÓDIGO DE BARRAS

ALAMBRÍCO / INALAMBRÍCO

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-1202



ESPECIFICACIONES

CPU	32 bits
Voltaje	CD 3.5 - 5.5V
Corriente	50 mA (trabajo) 25 mA (modo de espera) 100mA (pico)
Interface	USB-HID, USB-UART, HID-POS, RS232, PS/2
Dimensión	66mmL x 63mmW x 88mmH
Peso	175g
Fuente de luz	650nm ± 10% VLD
Profundidad de Campo	0-100 cm
Ángulo	±70° izquierda-derecha, ±70° arriba-abajo
Contraste de Impresión	> = 30%/Resolución:>=4 mil
Tasa de Escaneo	200 escaneos x segundo
Tasa de error de bit	1/8 millones ESD Protect: 15KV
Protección	IP54 A prueba de polvo y agua.
Temperatura de Funcionamiento	(-10 °C ~ 50°C)
Temperatura de Almacenamiento	(-20 °C ~ 60°C)
Humedad	5% ~ 95% HR (Sin condensación)
Tipo de decodificación	EAN/ JAN-8, 13 UPC-A; UPC-E; CODE-128; CODE-93; RSS-Standard, Limited, Expanded; CODE-39; Inter-Leaved 2/5; Standard 2/5; Matrix 2/5; Industrial 2/5, China-Post; MSI;MSI-PLESSEY; CODE-BAR; CODE-11
Base	Base Fija



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual y automático.
- ✓ Tecnología de lectura 1D LASER.
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Velocidad 200 SCA/SEG.
- ✓ Incluye base soporte.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-1203



ESPECIFICACIONES

Sensor de Imagen	640*480 pixels
Fuente de Luz	360nm - 830nm WHITE LED
Apunte Fuente de Luz	635nm RED LED
Simbología	1D QR Code, PDF417, Datamatrix, Chinese Sensible Code, HANSIN Code 2D Code 128, EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, Code 39, Code 32, Trioptic 39, Codabar, Code 93, ITF 25, Matrix 25, Industrial 25, Airline 25, Plessey, MSI, Code 11, GS1-Databar, Comsite
Resolución	≥4mil
Profundidad de Campo	EAN13 (13mil): 35mm - 270mm QR Code (10mil): 20mm - 100mm
Relación Contraste de Impresión	≥20%
Tasa de Decodificación	30 escaneos/seg
Autoinducción	Opcional
Base Soporte	Incluida
Interface	USB HID-KBW, RS232 (Opcional), VCOM (Opcional)
Tensión de Trabajo	5V
Corriente @ 5 VDC	En operación: 240mA En espera: 100mA
Dimensión	173 (L) x 68 (W) x 76 (H) mm
Peso	145g (Sin base soporte y cables)
Temperatura de Funcionamiento	-10° C / 60° C
Temperatura de Almacenamiento	-20° C / 70° C
Humedad	5% ~ 95% (Sin condensación)



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual y automática.
- ✓ Tecnología de lectura 1D y 2D.
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Velocidad 30 escaneo/seg
- ✓ Incluye base soporte.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

Digitalpos

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-2018 2D



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	Sensor de imagen	CMOS Wide VGA: 752X480 px		
	Fuente de luz	Red LED 650nm±10%		
	Simbología	1D	Code 128, Ean-13, Ean-8, Code 39, Upc-a, Upc-e, Codabar, Interleaved 2 Of 5, ISBN/ISSN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar	
		2D	PDF417, Qr Code(Model 1/2, Micro) Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140)	
	Resolución	≥ 5 mil		
	Profundidad del campo	EAN13(13mil)	55mm - 320mm	
		PDF417(6.67mil)	70mm - 155mm	
Data Matrix(10mil)		55mm - 175mm		
QR Code (15mil)		40mm - 160mm		
Imprimir relación y contraste	≥ 20%			
Ángulo de lectura	Roll: 360°, Pitch:±50°, Skew:±50°			
Campo de Visión	Horizontal: 36° / Vertical: 23°			
MEC/ELÉCTRICA	Interface	Keyboard wedge, RS-232, USB (HID or V-COM), PS/2		
	Tensión de Trabajo	5 VDC±10%		
	Corriente @ 5 VDC	Operando: 130mA Standby: 20mA		
	Dimensiones	166(L)x65(W)x88(H)mm		
	Peso	178g		
AMBIENTAL	Temperatura de funcionamiento	-20°C - +60°C		
	Temperatura de almacenamiento	-40°C - +80°C		
	Humedad	5% - 95% (no-condensing)		
	Luz Ambiental	0 ~ 100.000 lux (Nature light)		
	ESD	±9 KV (contact discharge) ±15 KV (Air discharge)		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual.
- ✓ Tecnología de lectura 2D.
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Velocidad de decodificación 650nm.
- ✓ Incluye base soporte.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

Digitalpos

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-830W



ESPECIFICACIONES

TRANSMISIÓN	Banda de frecuencia	433MHZ
Rango de transmisión	200 - 300M (de espacio abierto)	
Capacidad de Emparejamiento	La base admite hasta 70 escáneres.	
Memoria	Bytes de 4M, puede guardar más de 260,000 escaneos (Calculando @cuado ongitud del código de barras <15bytes)	
RENDIMIENTO DE ESCANEO	Modo de escaneo	Manual, automático
	Indicador	Beeper y LED (buena lectura azul y un pitido)
	Velocidad	200 escaneos / seg
	Vel. Transferencia	RS2323 baudrate: 2400-38400
	Resolución	4mil
	Ángulo de giro	±70° izquierda-derecha, ±70° de arriba hacia abajo
	Profundidad de escaneo del campo	0-550 mm
	Tasa de error de bit	1/8 millones
	Contraste de impresión	Más del 30% Negro
	Ancho de escaneo	5 mm - 30cm
Tipo de decodificación	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code39, CODABAR, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Chinese 2 of 5, Code128, Code93, Code11 MSI/PLESSEY, UK/PLESSEY, UCC/EAN128, China Postage	
ELECTRICIDAD	Voltaje	DC 5V ± 5%
	Corriente de funcionamiento	65 mA, 30mA (en espera), 135 mA (pico)
	Interface	USB
	Fuente de alimentación	USB del sistema host
	Batería	3.7V/1000MAH, li-ion de polímero
	Período de trabajo	Más de 4 horas (escaneo continuo)
	Fuente de luz	Diodo láser visible de 650nm
Protección	IP54	
AMBIENTE	Temperatura de Funcionamiento	(-20 °C ~60°C)
	Temperatura de Almacenamiento	(-30 °C ~ 9 °C)
	Humedad	5% ~ 95% HR (Sin condensación)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Escáner inalámbrico, ideal para bodegas de almacenamiento o logística.
- ✓ Alcance de 200M a 300M.
- ✓ Gran rendimiento incluso en situaciones de interferencia inalámbrica.
- ✓ Alta durabilidad de batería.
- ✓ 4MB de memoria, guarda hasta 260.000 escaneos.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

Digitalpos.

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

📺 /Digital Pos INC.

Visitenos en: 🇨🇴 www.digitalpos.com.co

🇲🇽 www.digitalpos.com.mx

🇺🇸 www.digitalpos.us

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-7130 1D



ESPECIFICACIONES

ESCANEO	Modo de Escaneo	Todas direcciones, 24 líneas (escaneo continuo automático)
	Indicador	Acústico y LED (stand by rojo, buena lectura verde)
	Tasa de lectura	2000 exploraciones / seg.
	Rotación de cámara	1 ± 36°
	Vel. de Transferencia	RS232 baud rate: 2400-38400
	Resolución	5mil
	Profundidad del campo	Hasta 230mm @ 13mil
	Fuente de luz	650nm ± 10nm diodo láser visible
ELECTRICO	Contraste de impresión	Por encima del 30% de negro
	Interfaz	USB-HID, USB-UART, PS/2, RS232
AMBIENTE	Tipo de decodificación	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code39, CODABAR, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Chinese 2 of 5, Code128, Code93, Code11 MSI/PIESSEY, UK/PLESSEY, UCC/EAN128, Franqueo de china
	Voltaje de entrada	+5V DC, 250mA
	Salida	1.25 Watt
	Fuente de alimentación	Teclado, RS-232 o USB del sistema host
	Velocidad de transferencia	RS232 baud rate: 2400 - 38400
	Protección	IP54 (A prueba de polvo y agua)
	Iluminación	Max4800LUX
	Temperatura de operación	0°C ~ 40°C
	Temperatura de almacenamiento	-10°C ~ 60°C
	Interface	USB
MECÁNICA	Humedad	20% ~ 95% HR (Sin condensación)
	Caida	1.2m
	Dimensión	112mmL x 102mmW x 147mmH
	Peso promedio	360g
Color	Negro	
Cable	2 Metros	

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Escáner de lectura OMNIDIRECCIONAL.
- ✓ Campo de exploración de 6 direcciones.
- ✓ Lectura de códigos 1D, incl. GS1 DATABAR
- ✓ Modo de lectura automática
- ✓ Lectura de 2000 exploraciones / seg
- ✓ 24 líneas (escaneo continuo automático)



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hospitales



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IDEAL PARA TODO NEGOCIO

LECTOR OMNI-DIRECCIONAL DE **ALTA AMPLITUD Y RAPIDEZ EN SU LECTURA**

Digitalpos.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-D6X



ESPECIFICACIONES

Imagen	1 MP (1280 x 800) Exposición global
Píxeles	58° (H) x 45° (V)
Campo de Visión	Modo compuesto: 1D + 2D
Tipo de Escaneo	Interruptor de botón
Simbología	1D UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODABAR, PLESSEY 2D PDF 417, Micro PDF417, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, AZTEC, DotCode
Transcodificación internacional de caracteres y teclado	Disponible
OPOS / JPOS	Disponible
Precisión	1D ≥ 3 mil / 2D ≥ 9 mil
Profundidad de Campo (Humedad 300 LUX)	Code 39 -3mil : 55 - 90mm Code 39 -5 mil : 45 - 130 mm UPCA -13 mil : 45 - 235mm
Interface	USB-HID, USB-VCOM, RS-232 (96 ~ 115.2Kbps)
Dimensión	75mm x 146mm x 141mm
Interface	USB HID-KBW, RS232 (Opcional), VCOM (Opcional)
Dimensión	75mm x 146mm x 141mm
Peso	400g
Voltaje de Entrada	5 VDC ± 10%
Corriente de Trabajo	400mA ± 5%
Temperatura de Funcionamiento	32° - 122° F / 0° - 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-40° - 158°F / -40° - 70°C
Humedad	5% - 95%, Sin condensación
Luz Ambiental	0 ~ 86.000 LUX
ESD	Descarga de contacto: 4KV Descarga de aire: 8KV



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual
- ✓ Tecnología de lectura 1D + 2D
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Interface USB y RS-232
- ✓ Diseño compacto

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

DigitalPos

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

DigitalPos®

IMPRESORAS POS

RENDIMIENTO & DURABILIDAD

IMPRESORA POS

DIG-58IIK



Puerto USB

ESPECIFICACIONES

	IMPRESIÓN	SIMBOLOGÍA DE FUENTES	POWER	EQUIPO
Método de Impresión	Térmica directa			
Ancho del papel	58mm papel			
Ancho de Impresión	48 MM			
Capacidad de la columna	384 Puntos/lineas			
Vel. de impresión	90 MM/S			
Interface	USB + RJ11			
Espaciado entre líneas	3,75mm (ajustable por comandos)			
Tamaño de carácter	Fuente A: 12x24 Fuente B: 9x17, CHN 24x24			
Carácter lineal	Fuente A: 32 caracteres, Fuente B: 42 caracteres, CHN: 16 caracteres			
Códigos 1D	UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN 13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/ CODE93/ CODE128			
Códigos 2D	QR			
Entrada Buffer	32 Kbytes			
NV Flash	64 Kbytes			
Vida útil del cabezal	50KM			
Adaptador de poder	Entrada: AC 110v/220v, 50-60HZ Salida: DC 12v/2,6A			
Fuente alimentación	DC 12v/2,6A			
Cajón monedero	DC 12v/1A			
Peso	0,498KG			
Dimension	1221.8x110x114.6mm (DxWxH)			
Emulación	ESC/POS			
S.O Compatibles	Windows/Linux/Android/MAC			
SDK	iOS / Android / Windows			



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Adaptable montaje en pared
- ✓ Alta confiabilidad operativa
- ✓ Soporta códigos QR
- ✓ Impresión lineal térmica directa
- ✓ Ancho Impresión: 58mm
- ✓ Velocidad de Impresión: 90mm/s
- ✓ Interface USB + Cajón
- ✓ Compacta, robusta de alta duración

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



IMPRESORAS DE **ALTO TRÁFICO** PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA POS

DIG-POS892



Puerto USB



Puerto LAN (Opcional)



ESPECIFICACIONES

	IMPRESIÓN	CORTADOR Y CABEZAL	CARÁCTER DE COD. DE BARRAS	POWER	EQUIPO
Método de impresión	Térmica directa				
Ancho del papel	80mm papel				
Ancho de impresión	72 MM				
Capacidad de la columna	576 Puntos/lineas				
Vel. de impresión	200 MM/S				
Interface (doble opc.)	USB / USB+LAN				
Espaciado entre líneas	3,75mm (Ajustable por comandos)				
Auto cortador	Parcial				
Vida útil del cortador	1.5 millones de cortes				
Vida útil del cabezal de impresión	150km				
Fuente de Impresión	Codepage; ANK: 9x17 / 12x24; Chinese: 24x24				
Códigos 1D	UPC-A/UPC-E/EAN13/EAN8/ CODE39/ITF25/CODABAR/ CODE93/ CODE128				
Códigos 2D	PDF417, QR Code, Data Matrix				
Fuente alimentación	DC24V ± 10%, 2A				
Cajón monedero	DC24V, 1A; 6 PIN RJ-11 Socket				
Peso	1.0 Kg				
Dimension	179 x 152 x 118mm (LxWxH)				
Emulación	ESC/POS				
S.O Compatibles	Windows/Linux/Android/JPOS /OPOS				
SDK	iOS / Android / Windows				

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Método de impresión lineal térmica directa
- ✓ Ancho de papel 80mm
- ✓ Ancho de impresión: 72mm
- ✓ Vel. de impresión: 200 mm/s
- ✓ Interface (USB) / (USB+LAN) cajon
- ✓ Auto cortador de alta duración
- ✓ Compacta, robusta de alta duración

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA POS

DIG-K200L

(USB) / (USB+LAN)



Puerto USB



Puerto LAN (Opcional)



ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN	
Método de impresión	Térmica directa
Ancho del papel	80mm papel
Ancho de impresión	72 MM
Capacidad de la columna	576 Puntos/lineas
Vel. de impresión	200 MM/S
Interface (doble opc.)	USB / USB+LAN
Espaciado entre líneas	80mm papel: Fuente E A - 42 columnas o 48 columnas / Fuente B - 56 columnas o 64 columnas / Simplificado / Tradicional chino - 21 columnas o 24 columnas
Función de Comanda (Opc. DIG-K200L-CO)	Alarma y LED indicador de comandas
Características de tamaño	ANK Fuente A: 1.5x3mm (12x23 puntos) Fuente B: 1.1x2.1MM (9x17 puntos) chino simplificado tradicional: 3.0x3.0mm (24x24 puntos)
Auto cortador	Parcial
Vida útil del cortador	1.5 millones de cortes
Vida útil del cabezal de impresión	150km
CARÁCTER DE COD. DE BARRAS	
Hoja de personaje de extensión	PC347 (Estándar europeo) / Katakana / PC850 (Multilingua) / PC860 (Portugal) / PC860 (Canadiense) / PC865 (Nordico) / Europa occidental / Griego / Hebreo / Europa del este / Irani / WPC1252 / PC866 / PC852 (latino 2) / PC858 / IRAN / Lavtian / Arabe / PT151(1251)
Códigos 1D	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN 13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Códigos 2D	Códigos QR / PDF417
Búfer de entrada	USB 128Kbytes
NV Flash	256 Kbytes
POWER	
Adaptador de poder	Entrada: AC 110v/220v, 50-60HZ Salida: DC 12v/2,6A
Fuente alimentación	DC 12v/2,6A
Cajón monedero	DC 12v/1A
Peso	0,498KG
EQUIPO	
Dimension Emulación	1221.8x110x114.6mm (DxWxH) ESC/POS
S.O Compatibles	Windows/Linux/Android/MAC
SDK	iOS / Android / Windows

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Adaptable montaje en pared
- ✓ Impresión lineal térmica directa
- ✓ Ancho de papel: 80mm
- ✓ Ancho de impresión: 72mm
- ✓ Vel. de impresión: 200 mm/s
- ✓ Interface (USB) / (USB+LAN) cajon
- ✓ Auto cortador de alta duración
- ✓ Compacta, robusta de alta duración

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



IMPRESORAS DE **ALTO TRÁFICO** PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA POS

DIG-K260L

(USB+LAN+BT)



Puerto USB



Puerto LAN



Bluetooth



Cajón



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	
Método de impresión	Térmica directa
Ancho del papel	80mm papel
Ancho de impresión	72 MM
Capacidad de la columna	576 Puntos/lineas
Vel. de impresión	260 MM/S
Interface	USB+LAN+BLUETOOTH+CAJON
Espaciado entre líneas	3.75mm (ajust. por comandos)
Número de columna	80mm papel: Fuente E A - 42 columnas o 48 columnas / Fuente B - 56 columnas o 64 columnas / Simplificado / Tradicional chino - 21 columnas o 24 columnas
Características de tamaño	ANK Fuente A: 1.5x3mm (12x24 puntos) Fuente B: 1.1x2.1MM (9x17 puntos) chino simplificado tradicional: 3.0x3.0mm (24x24 puntos)
Auto cortador	Parcial
Vida útil del cortador	1.5 millones de cortes
Vida útil del cabezal de impresión	150km
Hoja de personaje de extensión	PC347 (Estándar europeo) / Katakana / PC850 (Multilingua) / PC860 (Portugal) / PC860 (Canadiense) / PC865 (Nordico) / Europa occidental / Griego / Hebreo / Europa del este / Irani / WPC1252 / PC866 / PC852 (latino 2) / PC858 / IRAN / Lavtian / Arabe / PT151(1251)
Códigos 1D	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN 13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Códigos 2D	Códigos QR / PDF417
Búfer de entrada	USB 128Kbytes
NV Flash	256 Kbytes
Adaptador de poder	Entrada: AC 110v-240v, 50-60HZ Salida: DC 24v/2.5amp
Entrada de impresora	DC 24v/2.5 amp
Cajón monedero	DC 24v/1 amp
Peso	1.0 KG
Dimension	189.15x145.35x139.7mm (DxWxH)
Emulación	ESC/POS
S.O Compatibles	Windows/Linux/Android/MAC
SDK	iOS / Android / Windows

IMPRESIÓN

CARÁCTER DE COD. DE BARRAS

POWER

EQUIPO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Adaptable montaje en pared
- ✓ Impresión lineal térmica directa
- ✓ Ancho de papel: 80mm
- ✓ Ancho de impresión: 72mm
- ✓ Vel. de impresión: 260 mm/s
- ✓ Interface USB+LAN+BLUETOOTH+Cajon
- ✓ Auto cortador de alta duración
- ✓ Compacta, robusta de alta duración

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

IMPRESORA POS MATRIZ DE PUNTO

DIG-76IIN



Puerto USB



ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN	ESPECIFICACIONES
Método de impresión	9 PIN Serial de Impacto Impresión matricial
Ancho de impresión	63,5 M
Res. de Impresión	84 DPI
Capacidad de la columna	576 Puntos/lineas
Vel. de impresión	4,5 L/S
Interface	USB
Papel de impresión	75,5 ± 0,5mm / 65mm
Número de columna	FONT A - 33 columns / FONT B - 40 columns / Chinese tradicional - 22 columns
Características de tamaño	ANK Fuente A: 1.6x3.1mm (9x9 dots) Fuente B: 1.2x3.1MM (7x9 dots) Chinese tradicional 2.7mm x 2.7mm (16x16 dots)
Caracteres	PC437 / KATAKANA / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858
Hoja de personaje de extensión	PC347 (Estándar europeo) / Katakana / PC850 (Multilingua) / PC860 (Portugal) / PC860 (Canadiense) / PC865 (Nordico) / Europa occidental / Griego / Hebreo / Europa del este / Irani / WPC1252 / PC866 (Cyrilic #2) / PC852 (latino 2) / PC858 / IRAN / Lavtian / Arabe / PT151(1251)
Códigos 1D	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN 13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Códigos 2D	Códigos QR / PDF417
Búfer de entrada	USB 128Kbytes
NV Flash	256 Kbytes
Controladores	Windows / Linux / Mac
Utility	Windows
SDK	Windows / Android
POWER	ESPECIFICACIONES
Adaptador de poder	Entrada: AC 110v-220v, 50-60HZ Salida: DC 24v/2.5A
Cortador	Manual
Peso	1.46 KG
Dimension	230x150x138mm (DxWxH)
Ambiente de trabajo	0 - 45°C, 10 - 80% RH
Ambiente de almacenamiento	10 - 60°C, 10-90% RH sin condensación
Vida cabezal de impresión	10 millones de líneas
EQUIPO	ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Método de impresión: Impacto impresión matricial
- ✓ Resolución de impresión: 84DPI
- ✓ Ancho de impresión: 63,5mm
- ✓ Vel. de impresión 576 puntos/lineas
- ✓ Interface (USB)
- ✓ Cortador manual
- ✓ Compacta, robusta de alta duración

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

DigitalPOS.

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

yt /Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA POS PORTÁTIL BLUETOOTH

DIG-P810



Puerto USB



Bluetooth



ESPECIFICACIONES

PRINT	Método de impresión	Térmica directa
	Ancho del papel	79.5 ± 0.5mm
	Diámetro rollo papel	50mm
	Grosor del papel	0.06 - 0.08mm
	Capacidad columna	576 pts/linea - 512 pts/linea
	Velocidad Impresión	70mm/s max.
	Interface	USB+Bluetooth
BARCODE CHARACTER	Tamaño del caracter	ANK, Fuente A: 1.5x3.0mm(12x24 pts) / Fuente B: 1.1x2.1mm (9x17 pts) Chinese, Traditional Chinese: 3.0x3.0mm (24x24 pts)
	Hoja de personaje extendida	PC347 (Standard europe) / Katakana/PC850 (Multilingual) / PC860(Portuguese) / PC863 (Canadian-French)/PC865(Nordic) / West Europe/Greek / East Europe/Iran/ WPC1252/PC866/ PC852(Latin2)/PC858/IranII/ Latvian/Arabic/PT151(1251)
	Tipos de códigos de barras	1D:UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13) /JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128 2D: QR CODE / PDF417
POWER	Adaptador de corriente	Entrada: AC 110V/240V, 50~60Hz Salida: DC 9V/2A
	Entrada de impresora	DC 9V/2A
	Batería	7.4V/2000 mAh
	Peso	325g
PRINTER	Dimensión	136x116x60mm (DxWxH)
	Ambiente de trabajo	5~40°C (41~104°F), Humedad: 25~85% sin condensación
	Ambiente de almacenamiento	-40~60°C(-40~140°F), Humedad: 10~90% sin condensación
	Input buffer	32 Kbytes
	NV flash	64 Kbytes
	Emulación	ESC/POS
	Controladores	Windows/Linux/Android/Mac
	Utilidad	Windows & Linux (test utility)
SDK	iOS/Android/Windows	

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Impresión lineal térmica directa
- ✓ Batería de larga duración
- ✓ Conectividad USB / BLUETOOTH
- ✓ Soporta códigos 1D y 2D
- ✓ Gran capacidad de rollo de papel (50 mm de diámetro)
- ✓ Admite la aplicación iOS y la conexión del dispositivo Android

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

20

Digitalpos®



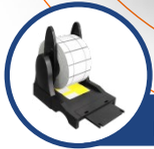
IMPRESORAS CODIGOS DE BARRA



EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD

IMPRESORA CODIGOS DE BARRA

DIG-TT426B



Incluye
BASE EXTERNA



ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN	Resolución	203DPI
	Método de impresión	transf. térmica / térmica directa
	Vel. de impresión	127mm (5")/s
	Max. Ancho de Impres.	108mm (4.25")
	Longitud de impresión	1778 (70")
	Tipos de medios	Continuos / GAP/ marca negra/ agujero perforado / plegado
	Ancho de medios	25.4-118 (1.0"-4,6")
	Espesor de medios	0,6-0.254mm
	Díámetro del núcleo del medio	25.4-76.2 (1" - 3")
	Long. de la etiqueta	10-1778 mm (0,39"-70")
	Capacidad del rollo de etiquetas	127mm (5") OD (External diameter)
	Capacidad del Ribbon	Máximo 300M
	Ancho de la cinta	110mm
	Díámetro interior del núcleo de la cinta	25,4mm (1")
Procesador	32 Bits	
Memory	8mb Flash Memory / 8MB SDRAM / Expansión máxima de memoria 4GB	
Interface	USB+LAN (RJ45)	
Sensores	GAP sensor / Sensor de apertura de la tapa / Sensor de marcas negras / Sensor de RIBBON	
FUENTES/GRÁFICOS	Fuentes internas	8 alpha numeric bitmap fonts / Windows fonts are downloadable from software
	1D barcode	Code 39 / Code 93 / Code 128 UCC / Code 128 subsets A,B,C / Codabar / Interleaved 2 of 4 / EAN-8 / EAN-13 / EAN-128 / UPC-A / UPC-E / EAN and UPC 2 / Digits Add-on / MSI / PLESSEY / POSNET / China POST
	2D barcode	PDF-417 / Maxicode / Datamatrix / QR Code / Aztec
	Rotation	0°, 90°, 180°, 270°
	Emulación /Lenguajes	TSPL/EPL/ZPL/DPL
	Dimension	299x235x198,3mm (DxWxH)
	Peso	2,55 KG
	Vida útil cabezal	30 KM
	Driver	Windows / Linux / MAC
	SDK	Windows / iOS / ANDROID
	Entrada impresora	AC 110-240V, 1,8A, 50-60HZ
Salida impresora	DC 24V, 2.5A, 60W	
Base externa Core 3"	INCLUIDA	
EQUIPO		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Resolución de 203 DPI
- ✓ Velocidad de impresión: 127mm/s
- ✓ Capacidad de RIBBON hasta 300mts.
- ✓ Salida de papel ancho de 120mm
- ✓ Imp. transf. térmica directa. e indirecta
- ✓ Interfaz USB/LAN (RJ45)
- ✓ Multilenguaje TSPL/EPL/ZPL/DPL
- ✓ Incluye SDK - WIN/LINUX/MAC
- ✓ Incluye soporte externo rollos Core 3"

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

yt /Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA CODIGOS DE BARRA

DIG-1625TC



Incluye
BASE EXTERNA



ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN	
Densidad de puntos	203 puntos/pulg. (8dots/mm)
Método de Impresión	RIBBON/TÉRMICA
Tamaño de punto (WxL)	0.125x0.125mm (1mm=8dots)
Vel. de impresión	6 pulgadas/s
Ancho de impresión	104 mm (4.09") Máximo
Interfaz	Serial/USB/Ethernet/LAN (RJ45)
Longitud de impresión máxima	2286 mm (90")
Excitación del pulso	1 * 108 pulso
Dímetro Ribbon	Max. 67 mm
Longitud Ribbon	Max. 300 m
Tamaño eje de cinta	1 pulgada (25,4 mm)
Ancho de cinta	Max. 110 mm / Min. 30 mm
Dímetro del rollo de papel (máx)	127 mm (5") OD
PAPEL	
Tipo de papel	Papel continuo, papel con espacios intermedios, papel plegable, papel de marca negra
Método de enrollado de papel	Ladio hacia afuera del producto
Ancho del papel	Max. 120 mm (4.72")
Papel superior e inferior	Min. 20 mm (0.78")
El grosor del papel	Max. 0.254 mm (10mil)
Tamaño del eje del rollo de papel	25.4 mm~38mm (1"~1.5")
Longitud de la etiqueta	10~2286 mm (0.39"~90") Observación: Si se requiere una longitud de etiqueta inferior a 25,4 mm (1 pulgada), se recomienda el papel de etiquetas con perforaciones, las etiquetas pueden desprenderse fácilmente.
Tamaño de la brecha	Min. 2 mm (0.09")
SISTEMA	
Software edición de códigos	Nicelabel SE
S.O. Compatibles	Windows 2000, XP, Vista, 7/8/8.1/10, Windows Server 2003 & 2008
EQUIPO	
Dimensión	278x210x180mm (WxDxH)
Peso	2.09 KG
Entrada impresora	AC 110-240V
Salida impresora	DC 24V, 2.5A, 60W adaptador de corriente incorporado
Ambiente	Trabajo: Temperatura 5~40°C (40~140°F), humedad 10~90% Almacenamiento: Temperatura 40~60°C (40~140°F) Humedad 10~90%

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Resolución de 203 DPI
- ✓ Impresión ultra rápida 6 pulgadas/s
- ✓ Método de impresión: Transferencia térmica directa e indirecta.
- ✓ Interfaz USB/SERIAL/LAN/PARALELO
- ✓ Soporta RIBBON de hasta 300 mts.
- ✓ Incluye AUTO-CORTADOR
- ✓ Incluye soporte de rollo externo, de rollos grandes) y rollos de nylon
- ✓ Incluye software para crear códigos de barras (NICE LABEL)
- ✓ Equipo de fácil manejo y operación

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE **ALTO TRÁFICO** PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

yt /Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

IMPRESORA CODIGOS DE BARRA

DIG-CH421



ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN	
Método de Impresión	Transferencia térmica directa/indirecta
Vel. de impresión	2~6 pulgadas/segundo
Interfaz	USB+SERIAL+ETHERNET (RJ45)
DPI de impresión	203 DPI - 300 DPI / pulgadas (8 puntos /mm)
Modo de impresión	RIBBON/THERMAL
Tamaño de punto	0.125*0.125mm (1MM=8puntos)
Ancho de impresión	104mm
Longitud de impresión	2286mm (90")
Diametro Ribbon	81.3 mm MAX
Largo de Ribbon	450 mm
Tamaño de Core	1" (2,54mm)
Anchura de Ribbon	110mm MAX / 30mm MIN
Diámetro de medios	8" OD
Tipo medio	Papel continuo, papel de etiqueta, papel de marca negra
Bobinado de medios de impresión	Bobina de impresión hacia afuera
Ancho del papel	120mm (4,72") MAX 20MM (9,78") MIN
Espesor de medio	0.254mm (10mil) MAX 0.06mm (2,36mil) MIN
Tamaño nucleo del rodillo	25.4mm~38mm (1"~1.5")
Etiqueta media GAP	2MM (0.09")
Longitud mediana	10~2286mm (0.39"~90")
Software edición de códigos	Nicelabel SE / LABEL SHOP (Base de datos gratuito)
S.O. Compatibles	Windows 2000, XP, Vista, 7/8/8.1/10, Windows Server 2003 & 2008
MEDIOS	
Software edición de códigos	Nicelabel SE / LABEL SHOP (Base de datos gratuito)
S.O. Compatibles	Windows 2000, XP, Vista, 7/8/8.1/10, Windows Server 2003 & 2008
SISTEMA	
Dimension	425x255x265mm (WxDxH)
Peso	9,65 KG
Temp. de Operación	5~45°C (41~104°F) 25~85%
Temp. de Almacenamiento	10~50°C (-10~104°F) 10~90%
EQUIPO	
Cabezal de Impresión	50 KM
Power	Input: AC 110/240V Output: DC24v / 2.5 v 60w

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Resolución de 203-300 DPI
- ✓ Estructura metálica duradera
- ✓ Diseño de cabezal de impresión y rodillo de papel de reemplazo rápido
- ✓ Cabezal de presión ajustable
- ✓ Rendimiento de calidad industrial
- ✓ Panel LCD para operación
- ✓ Método de impresión: Transferencia térmica directa e indirecta.
- ✓ Sensor reflectante y sensor transmisor
- ✓ Permite cintas de 450mm de diámetro exterior y una carga de medios de grado industrial de 8"

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE ALTO TRÁFICO PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

Digitalpos.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

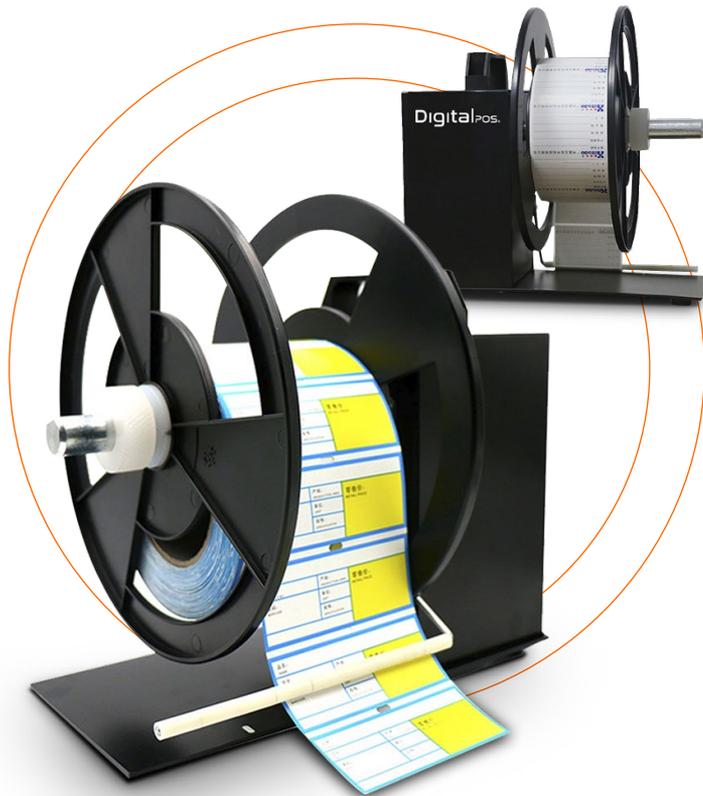
Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

REBOBINADOR DE ETIQUETAS

DIG-A6



ESPECIFICACIONES

Vel. de Rebobinado	1-12 (IPS)
Max. Ancho de etiqueta	150 mm
Diámetro del rollo de etiqueta	230 mm
Diámetro del core	25 mm / 40 mm / 76 mm
Tipo de rebobinado	Rebobinado bidireccional, rebobinado sincronización automática, rebobinado y desenredado
Método de inducción	Inducción de varilla
Dimensión	(L)275mmx(W)230mmx(H)275mm
Ambiente de trabajo	Temperatura: 0-45° Humedad: 25% - 85%



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Rebobinador de dos vías
- ✓ Rebobinador de sincronización automática
- ✓ Rebobina / desenrolla
- ✓ Barra de tracción de inducción

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

IMPRESORAS DE **ALTO TRÁFICO** PARA PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS

DigitalPOS.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

Digitalpos.®



CAJONES MONEDEROS

SEGURIDAD & RENDIMIENTO

CAJÓN MONEDERO

DIG-330



ESPECIFICACIONES	
FÍSICAS	
Dimensión	33cm x 33cm x 9cm
Construcción	Acero grueso laminado en frío y SECC.
Acabados	Capa de polvo híbrido texturado
Color	Negro
Rodillo	Poliuretano para un funcionamiento suave
BANDEJA EFECTIVO	
Construcción	Plástico resistente a golpes
Diseño de bandeja	8 puestos de monedas 4 de billetes con clip metálico
Ranuras de medios	2
OPERACIONES	
Cerradura del cajón	3 posiciones de seguro 4 funciones (cerrado y apertura con llave) Apertura manual - Impulsado electrónicamente
Micro Switch	Normalmente cerrado
Voltaje	12V
Interface	RJ12 EPSON STANDAR
Ciclo de vida	MTBF 1.000.000 aperturas +



RIEL METÁLICO REFORZADO PARA MAYOR DURABILIDAD.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Hecho de acero de gran calibre, adecuado para uso pesado y vida útil prolongada
- ✓ La elección ideal en fiabilidad, es la plataforma perfecta para cualquier terminal POS, también la base ideal para ECR de gran tamaño.
- ✓ Operación fácil y cómoda
- ✓ Bandeja de efectivo extraíble
- ✓ Ranura de medios dentro de la bandeja de efectivo

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



CON RIELES METÁLICOS PARA MAYOR DURACIÓN Y DESEMPEÑO

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

CAJÓN MONEDERO

DIG-4101



ESPECIFICACIONES

FÍSICAS	
Dimensión	41,5cm x 41cm x 10cm
Construcción	Acero grueso laminado en frío y SECC.
Acabados	Capa de polvo híbrido texturado
Color	Negro
Rodillo	Poliuretano para un funcionamiento suave
BANDEJA EFECTIVO	
Construcción	Plástico resistente a golpes
Diseño de bandeja	8 puestos de monedas 5 de billetes con clip metálico
Ranuras de medios	2
OPERACIONES	
Cerradura del cajón	3 posiciones de seguro 4 funciones (cerrado y apertura con llave) Apertura manual - Impulsado electrónicamente
Micro Switch	Normalmente cerrado
Voltaje	12V
Interface	RJ12 EPSON STANDAR
Ciclo de vida	MTBF 1.000.000 aperturas +



RIEL METÁLICO REFORZADO PARA MAYOR DURABILIDAD.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Hecho de acero de gran calibre, adecuado para uso pesado y vida útil prolongada
- ✓ La elección ideal en fiabilidad, es la plataforma perfecta para cualquier terminal POS, también la base ideal para ECR de gran tamaño.
- ✓ Operación fácil y cómoda
- ✓ Bandeja de efectivo extraíble
- ✓ Ranura de medios dentro de la bandeja de efectivo

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



CON RIELES METÁLICOS PARA MAYOR DURACIÓN Y DESEMPEÑO

DigitalPOS.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

CAJÓN MONEDERO

DIG-410SK



ESPECIFICACIONES

FÍSICAS	
Dimensión	41,5cm x 41cm x 10cm
Construcción	Acero grueso laminado en frío y SECC.
Acabados	Capa de polvo híbrido texturado
Color	Negro
Rodillo	Poliuretano para un funcionamiento suave
BANDEJA EFECTIVO	
Construcción	Plástico resistente a golpes
Diseño de bandeja	8 puestos de monedas 5 de billetes con clip metálico
Ranuras de medios	2
OPERACIONES	
Cerradura del cajón	3 posiciones de seguro 4 funciones (cerrado y apertura con llave) Apertura manual - Impulsado electrónicamente
Micro Switch	Normalmente cerrado
Voltaje	12V
Interface	RJ12 EPSON STANDAR
Ciclo de vida	MTBF 2.000.000 aperturas +



RIEL METÁLICO INDUSTRIAL PARA TRABAJO PESADO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Hecho de acero de gran calibre, adecuado para uso pesado y vida útil prolongada
- ✓ La elección ideal en fiabilidad, es la plataforma perfecta para cualquier terminal POS, también la base ideal para ECR de gran tamaño.
- ✓ Operación fácil y cómoda
- ✓ Bandeja de efectivo extraíble
- ✓ Rieles con balineras para mayor duración y resistencia
- ✓ Ranura de medios dentro de la bandeja de efectivo

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



CON RIELES METÁLICOS PARA MAYOR DURACIÓN Y DESEMPEÑO

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

CAJÓN MONEDERO

DIG-4617

FLIP



ESPECIFICACIONES

FÍSICAS	
Dimensión	460W x 170D x 100H
Construcción	Acero grueso laminado en frío y SECC.
Acabados	Capa de polvo híbrido texturado
Color	Negro
Rodillo	Bisagras de alta duración
BANDEJA EFECTIVO	
Construcción	Plástico resistente a golpes
Diseño de bandeja	8 puestos de monedas 6 de billetes ajustables
Ranuras de medios	1
OPERACIONES	
Cerradura del cajón	2 posiciones de seguro 4 funciones (cerrado y apertura con llave - apertura manual - impulsado electrónicamente)
Micro Switch	Normalmente cerrado
Voltaje	12V
Interface	RJ12 EPSON STANDAR
Ciclo de vida	MTBF 1.000.000 aperturas +



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Hecho de acero de gran calibre, adecuado para uso pesado y vida útil prolongada
- ✓ La elección ideal en fiabilidad, es la plataforma perfecta para cualquier terminal POS, también la base ideal para ECR de gran tamaño.
- ✓ Diseño FLIP horizontal que ahorra espacio
- ✓ Tapa con cierre de seguridad
- ✓ Operación fácil y cómoda
- ✓ Bandeja de efectivo extraíble
- ✓ Ranura de medios dentro de la bandeja de efectivo

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



CON RIELES METÁLICOS PARA MAYOR DURACIÓN Y DESEMPEÑO

DigitalPOS

[f digitalposinc](#)

[@ digital_pos](#)

[in digitalpos](#)

[/Digital Pos INC.](#)

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

Digitalpos®

COMPUTADORES POS INDUSTRIALES TOUCH

INNOVACIÓN & TECNOLOGÍA

COMPUTADOR POS

DIG-S800



*Windows 10 Enterprise (Adicional)



*Segunda pantalla (Adicional)

ESPECIFICACIONES

CPU

DIG-S800-CEL

Intel® Celeron® J1900
Quad Core 2.0Ghz
frecuencia de impulso
2.42G (FANLESS)

DIG-S800-CEL8*

Intel® Celeron® 4205U
CPU Dual Core 2M Cache
1.80Ghz (8ª Generación
Procesadores Intel)

DIG-S800-DUAL

Intel® Pentium® 3825U
2M Caché, 1.90 Ghz
DUAL CORE

DIG-S800-I3

Intel® Core™ i3-4100U
CPU 1.8Ghz

DIG-S800-I3

Intel® Core™ i3-4010
4ta Generación CPU
1.7Ghz

DIG-S800-I5

Intel® Core™ i5-4250U
CPU 1.3Ghz-2.6Ghz
(Modo Turbo)

DIG-S800-I5

Intel® Core™ i5-5200U,
5ta Generación CPU, 2.7Ghz,
(Frecuencia turbo máxima)

Chipset	BayTrail D J1900
Memoria RAM	4GB DDR3 1333Mhz* So-DIMM slot up to 8GB
Disco duro	128GB estado solido
Red	LAN Gigabyte (10/100/1000Mbit)

PANTALLA TÁCTIL

Tamaño	15" TFT-LED
Resolución	1024x768
Backlight/Contraste	400cd/m2/700:1
Touch Screen	True-Flat Capacitive Touch Screen (SIN BIZEL)
Doble Pantalla	2º Pantalla cliente 11" (Opcional)

I/O PUERTOS

Serial x2	USB x6	RJ45 x1	AC IN x1	Audio Jack x1
-----------	--------	---------	----------	---------------

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES

Win XP, 7, 8, 10 / POSReady 2009 / Ubuntu 13.04 LTS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Certificación	IP64 frente en monitor (Salpicaduras de agua y polvo)
Base y Carcasa	BASE METÁLICA / CARCASA ABS Industrial TIPO VESA para ser anclado en pared

POWER

Adaptador de Corriente	Entrada: AC100-260V, 50-60Hz Salida: DC 12V / 5A (UL)
Entrada de Computador	DC 12V / 5A (UL)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Computador todo en uno, de circuitos y componentes industrial
- ✓ Pantalla CAPACITIVA sin bixel, para un mayor desplazamiento en la pantalla
- ✓ Disco duro de estado SOLIDO para mayor seguridad de sus archivos y rapidez de búsqueda
- ✓ Diseño compacto
- ✓ Red gigabyte más eficiente

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

COMPUTADOR POS

DIG-T104



ESPECIFICACIONES

CPU	
Procesador	Intel®Celeron® J1900 Quad Core 2.0G frecuencia de impulso 2.42G / (FANLESS) Intel®Celeron® 4205U 1.80 Ghz, 2MB Caché
Chipset	BayTrail D J1900
Memoria RAM	4GB DDR3 1333Mhz* So-DIMM slot up to 8GB
Disco duro	128GB estado solido
Red	LAN Gigabyte (10/100Mbit)
PANTALLA TÁCTIL	
Tamaño	10.1" TFT-LED / CUADRADA
Resolución	1024x768
Backlight/Contraste	350cd/m2/700:1
Touch Screen	True-Flat Capacitive Touch Screen (SIN BIZEL)
I/O PUERTOS	
Puerto serial	x2
Puerto USB	2.0: 5 / 3.0: 1
Puerto RJ45	X1
VGA	X1
Puerto AC In	X1
Puerto Audio Jack	X1
SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES	
Windows / Linux	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Certificación	IP64 frente en monitor (Salpicaduras de agua y polvo)
Base y Carcasa	Metálicas en aleación de aluminio
Peso	1.8 KG
Medidas	258(L)x171(W)x41(H) mm
POWER	
Adaptador de Corriente	Entrada: AC100-260V, 50-60Hz Salida: DC 12V / 5A (UL)
Entrada de Computador	DC 12V / 5A (UL)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Computador todo en uno, de circuitos y componentes industrial
- ✓ Pantalla Touchscreen CAPACITIVA 10" (Flat free-bezel)
- ✓ Procesador Intel Celeron J1900 (2.00Ghz / 2.42 Ghz)
- ✓ Memoria RAM 4GB
- ✓ Sistema operativo FREE DOS
- ✓ Diseño compacto, con opción TIPO VESA, para anclaje en pared
- ✓ Base y carcasa metálica en aleación de aluminio

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

COMPUTADOR POS

DIG-KR5



VERSIONES DISPONIBLES

DIG-KR5

Incluye: Computador

DIG-KR5-P-D

Incluye: Computador + Impresora Interna + Segunda Pantalla Cliente 11"

DIG-KR5-P

Incluye: Computador + Impresora Interna

DIG-KR5-D

Incluye: Computador + Segunda Pantalla Cliente 11"

ESPECIFICACIONES

CPU

Procesador	ARM Cortex-A17 RK3288 QUAD CORE 1.8GHZ
Sistema Operativo	ANDROID 7.1
Memoria RAM	2GB
Almacenamiento	16GB

PANTALLA TÁCTIL

Tamaño	15.5" LCD Monitor
Resolución	1024 X 768 Pixel
Touch Screen	True-Flat Capacitive Touch Screen (SIN BIZEL)

IMPRESORA (Opcional)

Tamaño de papel	80mm
Vel. de impresión	200mm
Resolución	203 DPI
Tipo de impresión	Térmica

PANTALLA ADICIONAL 11,6" (Opcional)

Pulgadas	11.6"
Nro. Pixeles	1366 x 768
Colores	262K
Dimensión	268 (H) x 168 (V) x 3.0 (MAX)

INTERFAZ

Serial	1 x RS232
USB	6 X 2.0 USB TIPO A
LAN	1xRJ45 (10/100M)
Cajón Monedero	1xRJ11 (12V)
Audio	1xAudio
WiFi	802.11b/g/n
Bluetooth	BT4.0
Speaker	Internal Speaker 2W
Power Input	12VDC

FÍSICO

Certificación	IP64 frente en monitor (Salpicaduras de agua y polvo)
Base y Carcasa	BASE METÁLICA / CARCASA ABS

POWER

Adaptador de Corriente	Entrada: AC100-240V-1.6 AMP 50-60Hz, Salida: 12V / 7 AMP
Entrada de Computador	12V / 7 AMP

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Computador todo en uno, de circuitos y componentes industrial
- ✓ Pantalla CAPACITIVA 15,5" (1024x768 Pixel) Multi touch screen
- ✓ Almacenamiento de 16GB / RAM 2GB
- ✓ Diseño compacto con la adaptación de su doble pantalla para clientes de 11"
- ✓ Múltiples conex. a la RED (WIFI/LAN)
- ✓ Incluye Impresora interna de 80mm con velocidad de 200MM/S
- ✓ Sistema ANDROID 7.1

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

COMPUTADOR POS VALIDADOR

DIG-FG9



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Validador de precio, de circuitos y componentes industrial
- ✓ Pantalla CAPACITIVA
10 toques de 11,6", diseño compacto
- ✓ Disco duro SSD de estado sólido para mayor rapidez y seguridad
- ✓ Incluye lector códigos de barra omnidireccional
- ✓ Incluye WIFI y parlantes
- ✓ Con soporte para anclaje en pared tipo VESA
- ✓ La elección ideal tipo KIOSKO para la validación de precio y consulta de los clientes

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hoteles



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

ESPECIFICACIONES

CPU

Procesador	Intel® Celeron® J1900 Quad Core 2.0G, frecuencia de impulso 2.4GHz (FANLESS) Intel® Celeron® N2840 1M de caché, hasta 2.58 GHz
Chipset	BayTrail D J1900
Memoria RAM	4GB DDR3-2G 1333Mhz SO-DIMM slot up to 8GB
Disco Duro	128GB SSD (Estado Sólido)
Red	LAN (10/100)

PANTALLA TÁCTIL

Tamaño	11.6" TFT-LED
Resolución	1366x768 Pixel
Backlight / Contraste	400cd / m2 / 700:1
Touch Screen	True-Flat Capacitive Touch Screen (SIN BIZEL)

LECTOR DE CÓDIGOS

Vel. de Escaneo	60 FPS/s
Resolución	640x480 px
Modo de lectura	Escaneo continuo y detección automática
Dirección de la exploración	Omnidireccional
Ángulo de Escaneo	Desviar 360° inclinación ±65° Girar ±60°

INTERFAZ

Serial	x1
Paralelo	x1
USB	x6
RJ45	x1
VGA	x1
AC IN	x1
AUDIO JACK	x1

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES

Windows XP/7/8/10, POSReady 7, Ubuntu 13.04, Linux

FÍSICO

Certificación	IP64 frente en monitor (Salpicaduras de agua y polvo)
Base y Carcasa	Carcasa metálica en aleación de aluminio, industrial tipo VESA para ser anclado en pared

EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPOS.

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

yt /Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

Digitalpos®

MONITORES TOUCH POS

TECNOLOGÍA DE ALTO RENDIMIENTO

MONITOR TOUCH POS

DIG-P150



ESPECIFICACIONES

EQUIPO	
Tamaño	15" TFT-LED (INDUSTRIAL GRADO A)
Resolución	1024 (RGB) x 768 (XGA)
Contraste	800:1
Tiempo de respuesta	30 ms
Aspect / Ratio	4:03
Ángulo de visión	80°/80°/65°/80° (L/R/U/D)
Área de display	304.128 x 228.096 mm (H/V)
Brightness (nits)	400 CD/M
Color display	16.2 M
Touch Screen	True-Flat Capacitive Touch Screen (SIN BIZEL) (MULTI TACTIL)
Vida útil en horas	500.000 Horas
Power Input	DC 11V-15V 3A
I/O PUERTOS	
Puerto VGA	x1
Puerto AC In	x1



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Monitor de circuitos y componentes industrial tipo A
- ✓ Pantalla CAPACITIVA 15,5 TFT-LED Resolución de 1024 x 768 pixels
- ✓ Display Area 304.128 x 228.096 mm (H/V)
- ✓ Base ALEACIÓN DE ALUMINIO
- ✓ Base DESMONTABLE para instalación tipo VESA
- ✓ Conexión VGA con puertos USB de entrada

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPos.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

DigitalPOS®

CONTADORA DE BILLETES

PRECISIÓN Y DURABILIDAD

CONTADORA DE BILLETES

DIG-LD2042



ESPECIFICACIONES

GENERALES

Vlocidad de conteo	1.000 billetes/min
Sistema de alimentación	Sistema de fricción de rodillos
Capacidad de tolva	150 billetes aprox.
Capacidad del apilador	150 billetes aprox.
Tamaño de billetes (máximo)	Mínimo 50x100mm Máximo 90x190mm
Interface	RS232
Pantalla cliente	4 Dígitos TFT
Dimensión	298x258x185 mm
Peso	9.8 KG



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Detector de billetes falsos UV y MG
- ✓ Con doble detención de notas
- ✓ Automática detención y arranque
- ✓ Función de agregar por lotes
- ✓ Ruido bajo al contar
- ✓ Velocidad de conteo: 1000 billetes/min
- ✓ Capacidad de tolva 150 billetes aprox.
- ✓ Incluye pantalla adicional de cliente (4 Dígitos TFT)

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



EQUIPOS **DE ALTA PRECISIÓN**, DESEMPEÑO Y DURABILIDAD

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en: www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us

Digitalpos®

BALANZAS DIGITALES DE PESO



PRECISIÓN & EXACTITUD

BALANZA DIGITAL DE PESO

DIG-B01/B01P



ESPECIFICACIONES

GENERALES	
Modo de visualización	Ediciones de precios, pesaje y recuento
Modo del panel (teclado)	TOUCH (Panel sensible industrial) resistente al agua y polvo
Rango de pesaje	3KG - 30KG
División	0.1G - 5G en estándar
Batería	Ultra ahorro de energía, con batería recargable de 4.3 AH
Bandeja	Bandeja de acero inoxidable
Pole Display	Con opción de DISPLAY retroiluminado para cliente (para versión DIG-B01P)
Protección IP	IP64
Certificación	OIML
Interfaz	SERIAL (RS232)



Pantalla Touch



Panel resistente a salpicaduras de agua

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Dispositivo de pesaje adaptado para puntos de venta conexión / (RS232)
- ✓ Panel de teclas industriales TOUCH
- ✓ Capacidad de 3Kg - 30Kg
- ✓ Autoliquidación de precios y pesaje
- ✓ Alto ahorro de energía (1 carga en 20 días)
- ✓ Nivel indicador de batería
- ✓ Los programas de aplicación incluyen: Cálculo de precios, tara preestablecida, acumulación, función PCS de conteo en la base, teclas de memoria

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Carnicerías



Fruiter



Mini Mercados



Súper Mercados



Joyerías

EQUIPOS **DE ALTA PRECISIÓN**, EXACTITUD Y DURABILIDAD

DigitalPOS.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

Llegamos a toda **COLOMBIA**



Contamos con nuestro **centro de operaciones y logística en la ciudad de Medellín**, desde esta locación y a través de nuestra red de distribución, llegamos a **todo el territorio nacional**.

DigitalPOS.

DigitalPOS.



SERVICIO TÉCNICO Y GARANTÍA DE FÁBRICA

REPARACIONES & ASESORIAS

LÍNEA CALL CENTER



310 620-8509

¡ATENCIÓN INMEDIATA!

Apoyamos las **INICIATIVAS**



Bajo estrictas pruebas de rendimiento y capacidad, uno de nuestros equipos **fue seleccionado** para formar parte del **primer Ventilador Mecánico Invasivo desarrollado en Colombia, el Herons.**

El rendimiento de nuestro equipo, **cumplió con todas las expectativas** para controlar los procesos de ventilación de la unidad.

Sin lugar a dudas será un **momento de mucha importancia** en nuestra historia como empresa.

DigitalPOS.

DigitalPOS.

¡EXPLORA NUESTRO
SITIO WEB!

www.digitalinc.com.co



PODRÁS ENCONTRAR



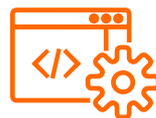
Información de los productos



Tutoriales de instalación



Configuraciones de producto



Controladores



Imágenes y Videos

CONTÁCTENOS



SERGIO MEDINA

DIRECTOR COMERCIAL E INNOVACIÓN Y DESARROLLO

☎ 315 897-4538 ✉ directorcomercial@digitalinc.com.co



ALEJANDRA TORRES

EJECUTIVO DE CUENTAS CORPORATIVAS / E-COMMERCE

☎ 318 520-2347 ✉ ejecutivo4@digitalinc.com.co



JESUS NUÑEZ

EJECUTIVO DE CUENTAS

CENTRO DEL PAÍS

☎ 317 441-0622 ✉ ejecutivo1@digitalinc.com.co



MARIA FERNANDA CABRERA

EJECUTIVO DE CUENTAS

SANTADERES Y COSTA

☎ 317 371-7954 ✉ ejecutivo2@digitalinc.com.co



YENNY BASTIDAS

EJECUTIVO DE CUENTAS

ANTIOQUIA, EJE CAFETERO Y VALLE DEL CAUCA

☎ 316 384-7402 ✉ ejecutivo3@digitalinc.com.co

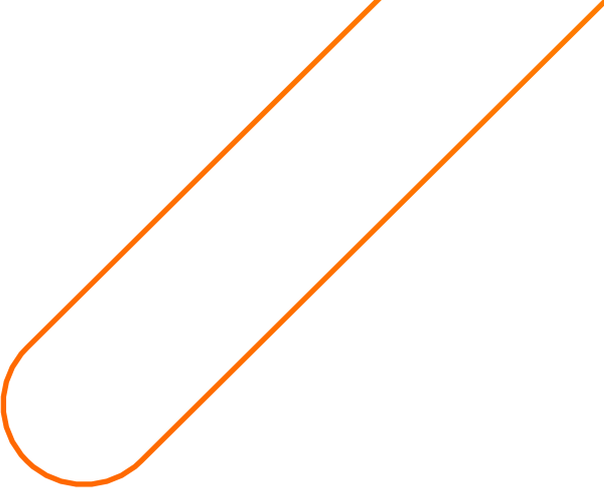


CINDY URDANETA

EJECUTIVO DE CUENTAS

UNILAGO

☎ 317 272-3000 ✉ ventasunilago@digitalinc.com.co



DigitalPOS[®]

-  www.digitalpos.com.co
 -  www.digitalpos.com.mx
 -  www.digitalpos.com.us
 -  [digitalposinc](https://www.facebook.com/digitalposinc)
 -  [digital_pos](https://www.instagram.com/digital_pos)
 -  [digitalpos](https://www.linkedin.com/company/digitalpos)
 -  [DigitalPosInc.](https://www.youtube.com/DigitalPosInc)
- 