

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

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	2° 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

f digitalposinc

@ digital_pos

in digitalpos

yt /Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us

COMPUTADOR POS

DIG-T104



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



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)

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