

# 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



## 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

## 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

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



## 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



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](http://www.digitalpos.com.co)

[www.digitalpos.com.mx](http://www.digitalpos.com.mx)

[www.digitalpos.us](http://www.digitalpos.us)