

COMPUTADOR TODO EN UNO

DIG-T104

PANTALLA TOUCH 10"



MEMBRANA DE PROTECCIÓN EN PANTALLA

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

Fuente de Alimentación INPUT: 100-240V~50-60Hz 1.5A Max / OUTPUT: +12V=5A

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



Hospitales



Restaurants



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

EQUIPOS TÁCTILES DE ALTA DURACIÓN, DESEMPEÑO Y VIABILIDAD

DigitalPOS.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Vísitenos en:

www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us