



# EPOS-6520

TERMINAL POS - 15" PULGADAS

El **EPOS-6520** es un terminal POS, cuenta con un diseño elegante y sin bisel, además su alta tecnología permite optimizar el rendimiento y distribuir de la temperatura brindando a su procesador Intel Celeron J1900 un excelente rendimiento con un mínimo de energía.

**EPOS-6520** Los componentes del monitor touch creen son sensibles al tacto, al tener una alta velocidad reduce el tiempo de trabajo ya que tienen controladores que se encarga de traducir la posición presionada a coordenadas en pantalla, software y una pantalla de cristal transparente.



## ESPECIFICACIÓN

**Nom. del modelo:** EPOS-6520.

**CPU:** PROCESADOR INTEL CELERON J1900 (Bay-Trail)  
(quad-core 1.8 Ghz).

**Memoria:** 4GB RAM soporta hasta 8GB.

**Línea Memoria:** 1 x 204 Pin DIMM, DDR3.

**Línea Red:** 10/100/1000 MB, Realtek 8111E.

**Audio:** Realtek ALC 662HD.

**Gráficos:** Intel HD Graphics.

**Chipset:** SOC.

**Fuente de alimentación:** Power supply (110-240VAC 50-60Hz) 12V5A.

**OS (Opcional):** Windows Embedded Professional 7.

Windows Embedded Standard 7.

Windows Embedded POSReady 7.

Windows Embedded 8.1 Professional.

Windows Embedded 8.1 Industry.

Windows 10 profesional.

## MONITOR

**Pantalla:** LED de 15".

**Pantalla táctil:** 5-Hilos Resistivo.  
analógico.

**Resolución:** 1024 x 768.

**Brillo:** Pantalla Touch.

**Color:** Negro.

## ALMACENAMIENTO

Disco de estado solido SSD de 128 GB  
mSATA.

## ELEMENTOS OPCIONALES

**MSR:** 3 Pistas tipo USB.

## EXTERNO

**Puertos USB:** 6 USB.

**LAN:** 1 x RJ-45.

**PS/2:** 2 x PS/2 (Mouse y Teclado).

**Audio:** 1 x Line out, 1 x Mic in.

**VGA:** 1 x DB-15.

**Visor:** 8 caracteres (permite mostrar información al cliente).

**Otros puertos:** RJ45, COM1, COM2, HDMI, LPT, MIC.

## PARÁMETROS FÍSICOS

**LCD Áng. de inclinación:** 0° ~ 90°.

**Peso:** 5.200 kg.

**Dimensión:** 440(L) \* 270(W) \* 440(H)mm.

## PARÁMETROS AMBIENTE

**EMC y Seguridad:** CE, FCC, RoHS.

**Temperatura:** Operando: 0° ~ 40°C.

**Humedad:** 10% ~ 90%.

