

# TPV ANDROID ZINKPOS AIO FLAT



Pantalla: Capacitiva 11,6"

Procesador Intel  
RK3568

Placa Base  
6863 V04B

Puertos  
USB, RJ11, LAN, COM

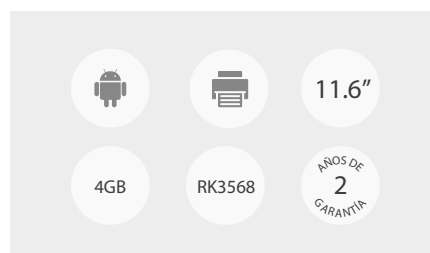
Sistema Operativo  
Android 13

El Zinkpos All in One Flat redefine la gestión empresarial con su Terminal Punto de Venta compacto, equipado con una pantalla táctil de 11.6 pulgadas y disponible en la versión Android 13. Este dispositivo todo en uno destaca por incluir una impresora de serie de 80 mm directamente en el mismo terminal, simplificando operaciones y ahorrando espacio.

La fusión de funcionalidad y diseño hace del Zinkpos la elección ideal para aquellos que buscan eficiencia y estilo en su punto de venta. Además disponible con múltiples opciones como NFC o scanner 2D.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Display: 11.6" LED True Flat Screen  
Resolución: 1920\*1080  
CPU: RK3568  
Puertos: USB, RJ11, COM, LAN  
Memoria RAM: 4GB  
Disco: 32GB  
Ethernet: 10M/100M/1000M



## INCLUIDO

Impresora de tickets 80mm  
Visor VFD  
NFC  
Wifi

## GARANTÍA

2 años de garantía

zinkpos

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	304mm*330mm*145mm
PACKAGING	390*400*240 mm
PESO	3.5kg
SISTEMA OPERATIVO	Android 13
GARANTÍA	2 años

## PUERTOS I/O INCLUIDOS



## ESPECIFICACIONES

Procesador	RK3568
Placa madre	6863 V04B
Memoria RAM	4GB
Chipset	ARM Cortex-A55
Gráfica	Intel HD Graphics card

## PUERTOS I/O

USB 2.0	4
USB 3.0	2
RJ11	2
LAN	1
COM	1
AUDIO	1 AUDIO, 1 MIC

## PANEL TÁCTIL

Pantalla	11.6" (16:9) TFT-LCD WLED backlight
Tecnología	IPS Capacitiva
Respuesta	12 (Typ.)(Tr+Td) ms
Luminancia	220 cd/m <sup>2</sup> (Typ.)
Resolución	1920*1080
Ángulo de visión	45/45/20/40(Typ.)(CR≥10)

## INCLUIDO

Impresora	Térmica de tickets
Velocidad	80 mm/s
Ancho de impresión	72mm
Cortador	Automático
Papel	40MM~79MM±0.5MM
Visor Clientes	VFD (2×20)

## MEMORIA

SSD	32GB
RAM	4GB

## CERTIFICADO

EMC y Security	CE, FCC, RoHS
----------------	---------------

## OPCIONES

Procesador	J6412
Scanner	1D/2D
NFC	Sistema NFC

## COMUNICACIÓN

Wireless WIFI	Incluido
---------------	----------

## ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación	DC 12V / 5A
------------------------	-------------