



Rf. 10P-TPV 10D-215A/CRK232

**TPV 10POS 10D-215A/ RK3568/ 2GB/ 32GB SSD/  
21.5"/ Táctil/ WiFi/ Android 11**

TPV 10POS 10D-215A1C

Los terminales 10POS 10D-215A son perfectos para usos como Monitor de cocina, TPV o Entertainment o industria ligera.

Su diseño metálico le confiere una resistencia mayor incluso para entornos agresivos que requieren de una gran pantalla. Basado en Android.

Además es compatible con soportes VESA de pared, sobremesa o techo.

Incluye pantalla táctil LCD color de 21.5"; con tecnología FLAT capacitiva multipunto, procesador RK3568 2.0 GHz, memoria de 2Gb y 32Gb de capacidad de almacenamiento. A nivel de puertos incluye 1 \* USB 3.0, 1 \* USB 2.0, 1 \* USB-C, 1 \* Ethernet 10/100/1000, Wifi, Bluetooth, 1 \* HDMI, 1 \* Jack Audio y 2 altavoces.

Equipado con Android 11 & GMS (Google Mobile Services)

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: RK3568 Quad Core a 2.0 GHz

Memoria RAM: 2 GB

Almacenamiento interno: 32 GB

Refrigeración: Sistema fanless sin ventilador

### **Pantalla y sistema táctil**

Pantalla: LED de 21.5 pulgadas

Resolución: Full HD (1920 x 1080)

Brillo: 300 cd/m<sup>2</sup>

Contraste: 1000:1

Tecnología táctil: Capacitivo FLAT multitáctil

### **Diseño e instalación**

Material del chasis: Carcasa metálica

Protección: IP65 en el panel frontal

Montaje: Compatible con soporte VESA incluido

Dimensiones: 528 x 61 x 319 mm

Peso: 5 kg

### **Conectividad**

Ethernet: 10/100/1000 Mbps

Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 b/g/n

Bluetooth: Bluetooth 4.2

Puertos:

1 x USB 3.0

1 x USB 2.0

1 x USB-C

1 x HDMI

1 x Conector de audio jack

## **Audio**

Altavoces: 2 altavoces integrados de 2 W cada uno

## **Alimentación**

Fuente de alimentación: Externa incluida

Entrada: 100-240 V ~ 50-60 Hz

Salida: 12 V

## **Software**

Sistema operativo: Android 11 con Google Mobile Services (GMS)

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.