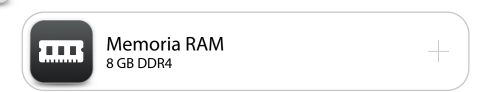




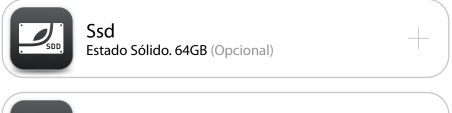




4 GB DDR4







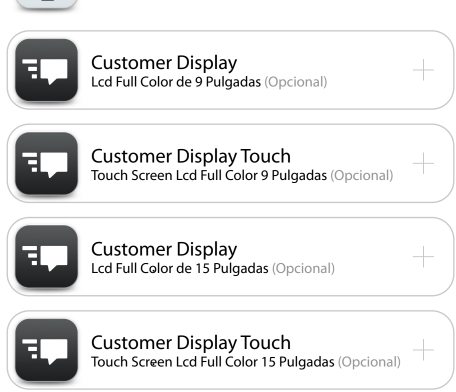








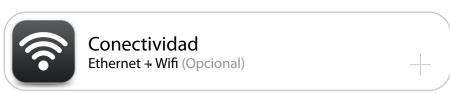














Puertos

USB 3.0 x 1, USB 2.0 x 5, HDMI x1, Serial x 2, Entrada y Salida de Audio



Tipo de Base

Removible. Montaje Vesa



Material

Carcaza de Aluminio Extra Resistente



Color

Negro Mate Metalizado



Organizador de Cables

Magnético



Sistema Operativo

Android 13



Peso

6.5 Kg. (Con Empaque 7 Kg.)



Dimensiones de la Terminal

Profundidad: 205 mm. Ancho: 362 mm. Alto:360 mm.



Dimensiones de la Pantalla Desmontada

Profundidad: 60 mm. Ancho:362 mm. Alto:282 mm.



Dimensiones de la Caja

Profundidad: 230 mm. Ancho: 430 mm. Alto: 430 mm.

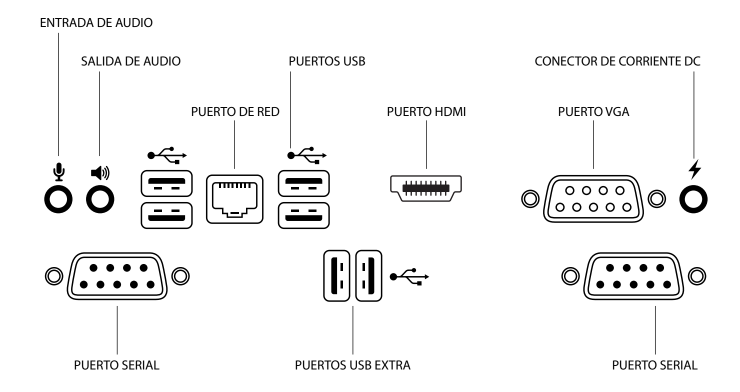


- LECTOR MSR
- 2 PUERTOS USB LATERALES EXTRA
- BASE REMOVIBLE
- BISAGRAS REFORZADAS



ROTACIÓN A 210 GRADOS







ESPECIFICACIONES





Puntos fundamentales

Estado	Activo
Fecha de lanzamiento	2017
Número de procesador	Cortex-A55
Caché	2MB L3
Conjunto de instrucciones	64-bit

Desempeño

Cantidad de núcleos	4
Cantidad de subprocesos	4
Frecuencia básica del procesador	1.25 GHz
Frecuencia de impulso	2.31 GHz
TDP	7 W

Especificaciones de memoria

Tamaño de memoria máximo	8 GB
Tipos de memoria	DDR4
Cantidad máxima de canales de memoria	2

Especificaciones de gráficos

Gráficos del procesador ‡	ARM G52
Frecuencia de base de gráficos	150 MHz
Frecuencia dinámica máxima de gráficos	800 MHz
Intel® Quick Sync Video	N/A
Unidades de Ejecucion	N/A
Nº de pantallas admitidas ‡	2

Tecnologías avanzadas

Tecnología de virtualización Intel® (VT-x) ‡	N/A
Intel® 64 ‡	N/A
Tecnología Intel SpeedStep® mejorada	N/A

Tecnología de protección de plataforma Intel®

Bit de desactivación de ejecución ‡	N/A
-------------------------------------	-----



ACCESORIOS











Display Lcd Full Color de 9.7" o 15". Acabado en Negro con montaje y conexiones directo al POS. No recuiere alimentacion externa como otros. Resolucion de 1024 x 768, funciona como un segundo monitor.







LECTOR MSR CON LECTURA DE HUELLA DACTILAR

Lector de MSR de 3 pistas con lector de huella digital incluido. Conectado por USB interno al POS (cableado interno). Lector de huella rapida, lee y reconoce en menos de 1 segundos. Tasa de error de lectura de huella menor al 0.001 %. Tasa de rechazo de lectura de huella menor al 0.1 % Algoritmos de seguridad soportados 128-bit AES,56-bit AES. Tamaño de imagen de huella digital: 192 * 192 (píxeles), 508 DPI.





CONSTRUIDA EN ALUMINIO

CIOFCUD







55.3083.7046 ©
55.7158.7356
ventas@c4pos.com
www.c4pos.com
facebook.com/c4pos
facebook.com/aluminum2020

