



POS TERMINAL SNOW

2026





Procesador CPU ARM Cortex-A55 Octa Core 1.25 GHz

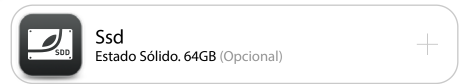


Memoria RAM 4 GB DDR4





Ssd Estado Sólido. 32GB







Motherboard RK3568



Tarjeta Gráfica GPU ARM Mali-G52 2EE



Pantalla Pantalla Led de 15.6 Pulgadas



Aspect Ratio 16:9. Resolución 1920 X 1080



Touch Screen Capacitivo 10 Lineas Full HD



Customer Display vertical/horizontal Led de 15.6", 16:9, Full HD1920 X 1080





Customer Display Touch Screen v/h Led Capacitivo Touch 15.6", 16:9, Full HD





Sonido Bocina integrada



Msr Lector de Tarjetas Banda Magnética. 3 Track (Opcional)

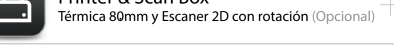


Msr Lector de Tarjetas con Huella 3 Track con Lector de Huella Dactilar (Opcional)





Printer & Scan Box





Conectividad Ethernet + Wifi



Puertos

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



Tipo de Base Fija, no desmontable



Material

Carcaza de Aluminio y algunas piezas plásticas



Color Blanca



Organizador De Cables Magnético



Sistema Operativo Windows 11 Pro



Peso con Printer Box y Customer Display 12.5 Kg. (Con Empaque 13.5 Kg.)



Dimensiones de la Terminal

Profundidad: 300 mm. Ancho: 430 mm. Alto:380 mm.



Dimensiones de la Caja

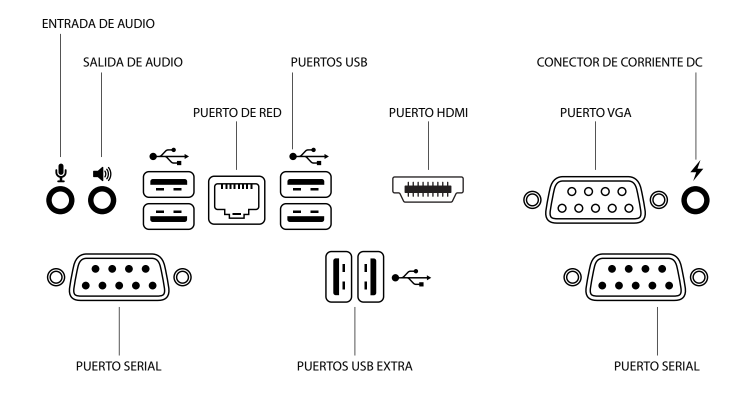
Profundidad: 400 mm. Ancho: 500 mm. Alto: 620 mm.



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



ROTACIÓN A 45 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®

В	it d	le d	lesact	tivación	de e	jecución	‡	N/A

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.



DISPLAY DE CLIENTE 15.6"

Led Capacitivo de 15.6", 16:9, Full HD Acabado en Negro con montaje y conexiones directo al POS. No recuiere alimentacion externa como otros. Resolucion de 1920 x 1080, funciona como un segundo monitor. Orientación opcional, horizontal o vertical.



Optimiza tu equipo con el PrinterBox, un accesorio compacto, giratorio y eficiente para Impresión y escaneo en un solo módulo.



ROTACIÓN DE 270° GRADOS Permite un ajuste flexible para distintas configuraciones de uso y montaje.

 Impresora térmica de tickets de 80 mm de ancho, ideal para: recibos, turnos o comprobantes.



 Escáner automático de códigos QR y códigos de barras, perfecto para aplicaciones como identificación, validación, venta de productos o control de acceso e inventarios.

SCONSTRUIDA EN ALUMINIO



POS TERMINAL SNOW

2026



55.3083.7046 ©

55.7158.7356
ventas@c4pos.com
www.c4pos.com
facebook.com/c4pos

