

# OPTIMA

## SERIE APOS

PANTALLA TÁCTIL DE 8"



# APOS-03

UNA COMPLETA Y VERDADERA  
**TODO EN UNO**  
SOLUCION DE PUNTOS DE VENTA

## Punto de Venta robusto para las aplicaciones comerciales de alta demanda

El APOS-03® de Optima es una terminal robusta con nuestro software patentado Optima GoPOS® que es capaz de soportar entornos de restaurantes y comercios minoristas más ocupados. Está equipado con todo lo que necesitas para satisfacer múltiples necesidades comerciales, incluyendo un potente procesador Rockchip, pantalla táctil de 8", impresora térmica de recibos y cortadora automática grande de 3 1/8", pantalla de cliente de una sola línea, WCDMA/LTE, Bluetooth y WIFI. Batería opcional incorporada de 2.3 Ah para continuar las operaciones en caso de pérdida de energía.



## Software de punto de ventas sin cuotas mensuales!

Cómpralo una vez y tenlo para siempre! Seamos realistas, a las empresas a menudo se les ofrecen sistemas de punto de venta básicos gratuitos, pero al final, reciben un golpe con tarifas mensuales u ocultas no anticipadas. Optima APOS ofrece un sistema POS con todas las funciones necesarias, actualizaciones de por vida incluidas y sin tarifas mensuales que lo ayudarán instantáneamente a mejorar su flujo de efectivo y ahorros a largo plazo.



## Acepte una amplia gama de opciones de pago

Gracias a nuestra integración con Datacap, la serie APOS se integra con todos los principales procesadores de pago en América del Norte. Además de los principales procesadores, Datacap también admite miles de ISO y proveedores de servicios comerciales.



## Rendimiento de alta gama

La serie APOS está diseñada y probada para soportar los negocios más concurridos. Equipada con procesadores de cuatro núcleos Rockchip que producen un alto rendimiento y bajo consumo, lo que garantiza un funcionamiento del sistema estable, eficiente y seguro. Todos los sistemas de la serie Optima APOS también están equipados con puertos Ethernet, USB, R232 y para cajón de efectivo para admitir fácilmente todos sus accesorios de punto de venta.

INTEGRADO

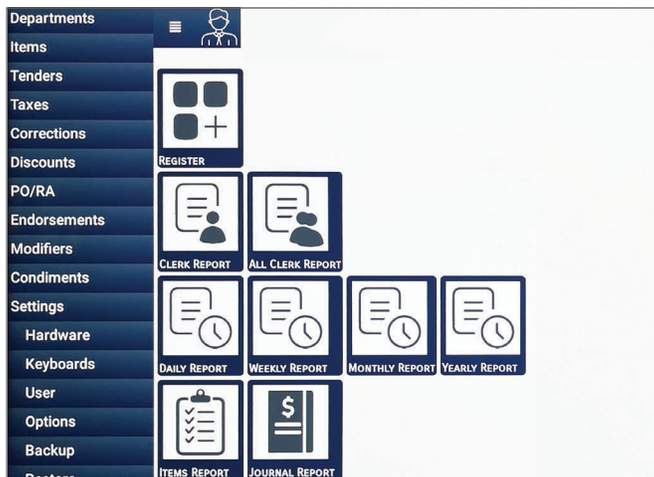
OPTIMA  
GoPOS



## Software Optima GoPOS®

La serie OPTIMA APOS está integrada con nuestro software patentado Optima GoPOS®, ofreciendo una funcionalidad más fluida para satisfacer las necesidades de diversas aplicaciones comerciales, como tiendas minoristas, tiendas de conveniencia, restaurantes y supermercados.

Optima GoPOS® se mejora frecuentemente con actualizaciones de software al agregar nuevas funciones y mejoras de rendimiento.



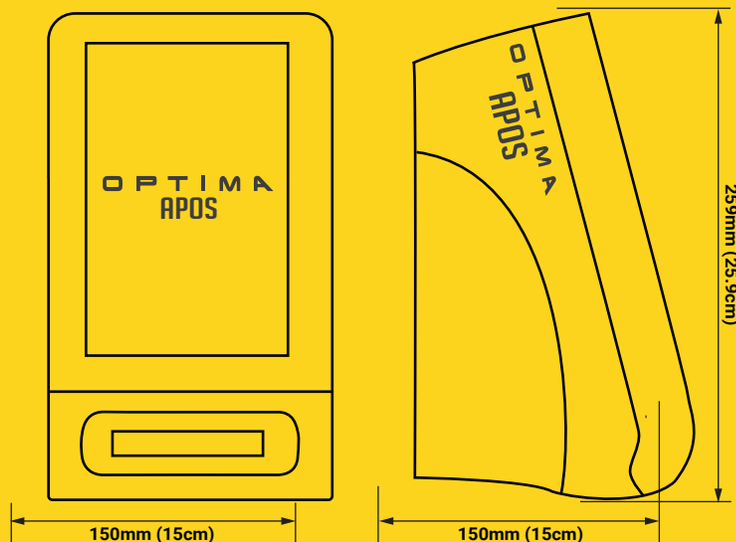
## Funciones de Optima GoPOS

- Productos ilimitados
- Departamentos ilimitados
- Forma de pagos ilimitadas
- Teclados ilimitados
- Interfaz intuitiva y fácil de usar
- Escaneo de códigos de barras (compatible con todos los escáneres **Optima**)
- Software para PC incluido
- Listo para la integración de back office
- Transferencia compatible con dispositivos móviles
- Soporte de integración de pagos de terceros
- Diseños de teclado personalizables
- Informes de ventas mensuales
- Informes personalizados compatibles

## Especificaciones

Nombre del modelo	APOS-03	
Procesador	Rockchip	
	Arm15 1GHz	
RAM	1GB	
Almacenamiento	8GB (eMMC)	
Fuente de alimentación	Autovolt 100-240VAC	
Audio	Equipada con bocina	
Pantalla	Pantalla	LCD TFT en color de 8" (800 x 1280)
	Pantalla del cliente	6 caracteres + 8 LCD digitales / LCD de matriz de puntos de 32 * 144
	Panel táctil	pantalla táctil capacitiva
Puerto I/O	Puerto serie	2 externos; 1 interior para módulo GPRS
	Puerto LAN	10 M/100M
	Puertos USB	4 x USB2.0; 1x mini USB(OTG)
	Puerto del cajón de efectivo	1x RJ11
	Tarjeta SD	1 X Micro SD
Impresora	Impresora	Impresora térmica de 3 1/8 "con cortador automático
	Velocidad de impresión	150 mm/s
Opciones	LAN inalámbrica	LAN inalámbrica: 802.11 b / g / n (incluido)
	GPRS	850 /900/1800/1900MHz
	WCDMA	850 /900/2100MHz
	Batería	7.4V 3AH
Dimensión	259mm(L)× 150mm(W) × 150mm(H)	
Peso	2.2kg	

## Dimensión



OPTIMA GROUP

1415 Pembina Highway, Winnipeg, MB, Canada, R3T 2C2 Tel: (204) 488-2274 Fax: (204) 488-3923  
 Correo electrónico: sales@optimagopos.ca Sitio web: http://www.optimagopos.ca

