

# Pantalla táctil todo en uno Androide/ventanas de 15,6 o 15,1 pulgadas POS Máquina con impresora

(MINNESOTA: POS-G156/G151)

OCOM Impresora térmica de alta velocidad integrada pos serie G en el interior, el equipo de ID dedica tiempo a estudiar e investigar para elegir cada material con cuidado y garantizar que la máquina funcione de manera más estable y confiable, la rica interfaz IO ofrece muchas conectividades, apariencia moderna y fácil mantenimiento y flexibilidad. actualizado por los clientes. Es la mejor opción para muchos sitios de aplicaciones, como restaurantes, cafeterías, tiendas minoristas, etc.

## Características:



Serie Intel Celeron y procesador Intel Core I3 I5 como opción;

Procesador Rockchip RK3288 de alta velocidad como opción;

EMMC 8GB/16GB/32GB para opción;

Controlador duro Msata SSD de 64 GB, SSD de 128 GB y 256 GB opcionales;

Impresora térmica de alta velocidad de 58 mm y 80 mm incorporada como opción;

Panel táctil capacitivo proyectado multipunto;

Pantalla lateral opcional para el cliente MSR y VFD220 montada en la cubierta posterior;

Pantalla de superficie Ture pLANa y resistente al agua y a los arañazos.

## Especificación

Modelo		POS-G156W/A
Nombre		Terminal pos con pantalla táctil todo en uno de 15,6 pulgadas
Alojamiento		plástico con metal combinado
Color		Cuerpo de máquina entero blanco perla o cuerpo de máquina gris fósforo blanco perla
Mostrar		
Pantalla principal		Monitor de pantalla táctil de 15,6 pulgadas
Resolución		1366*768
Brillo		250cd/m <sup>2</sup>
Ángulo de visión		Horizonte: 160; verticales: 150
Pantalla táctil		Táctil capacitivo GG proyectado multipunto
Subpantalla		Pantalla de 15,6 pulgadas y pantalla de 13,3 pulgadas con o sin función táctil, resolución 1366*768 para opción
Pantalla de cliente		2*20 VFD montado en la cubierta trasera como opción
Actuación		
Windows	tarjeta madre	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz o Intel Core I3/I5 4.ª CPU opcional
	Memoria del sistema	1 * ranura SO-DIMM DDR4, compatible con 2400 mHZ, 4 GB (predeterminado), 8 GB opcional
	Dispositivo de almacenamiento	SSD Msata de 64 GB o superior, hasta 256 GB
	Audio	Chip de audio Real Tek ALC662 integrado
	LAN	10/100Mbps, chip LAN Realtek RTL8111F Ranura Mini PCI-E integrada, compatible con módulo WIFI integrado
	Sistema operativo	ventanas 10/11
Android	tarjeta madre	Serie Rockchip de cuatro núcleos RK3568 por defecto, RK3288, RK3399 como opción
	Memoria del sistema	DDRIV integrado de 2 GB, 4 GB opcionales
	Dispositivo de almacenamiento	a bordo16GB EMMC, 32GB para la opción
	LAN	Puerto RJ45 compatible con Internet de 10/100 Mbs
	Módulo WIFI y BT	Admite Wi-Fi 802.11b/g/n, compatibilidad con BT3.0/BT4.0
	Sistema operativo	Android 7.1, hasta Android 8.1 Android 11
Conectividad		

Windows y Android (J4125 y RK3568)	Botón de encendido *1
	Conector de entrada de 12 V CC *1
	COM(RS232) *1
	LAN: RJ-45 *1
	*5 USB
Entrada de micrófono *1, salida de audio *1	
Ventanas (J4125)	LPT *1
	VGA (D-sub de 15 pines) *1
	RJ11 para cajón de efectivo *1 (opcional)
	PS/2 *1 para ratón y teclado
Android (RK3568)	RJ11 integrado para cajón de efectivo *1, RJ11 desde el puerto de impresora para cajón de efectivo *1 (opcional)
	Ranura para tarjeta TF * 1, ranura para SIM * 1
Opciones	
impresora térmica de 80 mm	Impresión térmica directa
	Velocidad de impresión de 150 mm/s.
	79,5-/ 0,5 mm de ancho de papel y ancho de impresión 72 mm
	Con función de corte atuo y vida útil del cabezal térmico de 100 km.
	comunicación USB
impresora térmica de 58 mm	Impresión térmica directa
	Velocidad de impresión de 80 mm/s.
	57,5-/ 0,5 mm de ancho de papel y ancho de impresión 48 mm
	Vida útil del cabezal térmico 50 km.
	comunicación LPT
MSR	MSR lateral opcional solo para 15,6 pulgadas
cámara web	Cámara web montada en la parte superior de la pantalla como opción
Vocero	Altavoz interior de 80hm/5W para opción
Paquete	
Peso	Neto: 6,5 kg, bruto: 8,5 kg para pantalla dual de 15,6
Paquete con espuma en el interior	300*465*500mm
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-10 a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10%~80%
Humedad de almacenamiento	10%~90%
Accesorios	
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ, adaptador de salida DC12/5 A para impresora W/o y máquina impresora W/58 mm Adaptador de salida DC12 V/7 A solo para máquina impresora W/80 mm

Cable de energía	Enchufe del cable de alimentación compatible con EE. UU./UE/Reino Unido, etc. y personalizado disponible
controlador de CD	Controlador de placa base y controlador táctil en el interior como opción
Otro	
Cumplimiento	FCC Clase A/Marca CE/LVD/CCC

# All In One Touch Screen POS System



## Product Display

- The whole machine featured anti-static protection, anti-glare, DSE and interferences, and ESD or to BSC.
- 15.5 or 15.7 inch zero bezel touch screen for optional
  - Multi-point projection capacitive touch panel
  - Built-in 500m or 800m thermal printer for optional
  - Touch for anti-static effect, scratch-resistant surface display



## Accessories

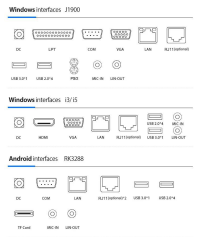


Product Accessories

## SUPPORT SYSTEMS



## Product Interface



## Screen Size



## Product Color



## Product Details



Paquete



Documentos importantes:

[POS-G15 SDK de Windows](#)

[POS-SDK de Android G15](#)

[POS-Controlador de impresora G15 Serie 80](#)