

# Terminal POS con pantalla táctil Android de 14 pulgadas con base de aleación de aluminio

(M/N: POS-1401)

## Características:

Pantalla LCD de alto brillo de 14 pulgadas;  
Panel táctil capacitivo proyectado multipunto;  
Placa inferior extraíble para empaques más pequeños y menos costos de envío;  
La pantalla principal admite rotación de gran ángulo para adaptarse a cualquier ángulo de observación;  
Pantalla sin bordes, el frontal protege contra salpicaduras directas de agua;  
El cuerpo ultrafino hace que el producto sea más conciso y elegante;  
Base de aluminio gruesa y estable;  
Las ranuras para cables dentro de la base hacen que el cable esté más ordenado.

## Especificación

Modelo	POS-1401
Nombre	Terminal POS táctil de 14 pulgadas
Alojamiento	Carcasa y base de metal
Color	máquina de color blanco o negro
<b>Monitor</b>	
Pantalla principal	monitor de pantalla táctil de 14 pulgadas
Resolución	1366 * 768
Brillo	m <sup>2</sup> 200cd/
Ángulo de visión	horizonte: 60 ; verticales: 80
Pantalla táctil	Táctil capacitivo G + G proyectado multipunto
<b>Actuación</b>	
tarjeta madre	Serie Rockchip RK3288, quad core 1.8G, RK3566 para opción
Memoria del sistema	A bordo DDRIII 2GB
Dispositivo de almacenamiento	a bordo 16GB EMMC
Audio	Chip de audio Real Tek ALC5640 a bordo
LAN	10/100 Mbs, chip de red Realtek RTL8111F
Módulo WIFI y BT	Compatible con Wi-Fi 802.11b/g, compatible con BT4.0
MSR	MSR lateral opcional
pantalla del cliente	VFD220 o LCD 220 para la opción
Sistema operativo	Android 8.1 o Android 11 para la opción
<b>Conectividad</b>	

	Conector de entrada de 12 V CC * 1, botón de encendido * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	HDMI * 1, Salida de audio * 1
	USB * 4
	Ranura SIM * 1, ranura para tarjeta TF * 1 para actualizar en línea y expandir el almacenamiento
<b>Ambiente</b>	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-1 0a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10% ~ 80% Sin condensación
Humedad de almacenamiento	10% ~ 90% Sin condensación
<b>Accesorios</b>	
Adaptador de corriente	Entrada y alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ , adaptador de salida de 12 V CC / 5 A
Cable de energía	Enchufe de cable de alimentación compatible con EE. UU. / UE / Reino Unido, etc. y personalizado disponible

