

POS-1401 pagsequeño restaurante android pos máquina pantalla táctil sistema pos pantalla dual para la Venta (MINNESOTA: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	táctil de 14 pulgadas POS Terminal
Alojamiento	Metal caparazón y base
Color	máquina de color bLANco o negro
Monitor	
Pantalla principal	monitor de pantalla táctil de 14 pulgadas
Resolución	1366*768
Brillo	200 cd/m ²
Ángulo de visión	horizonte: 60 ; Vertical : 80
Pantalla táctil	Toque capacitivo GG proyectado multipunto
Actuación	
tarjeta madre	Serie Rockchip RK3288, quad core 1.8G, RK3566 para la 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 LAN Realtek RTL8111F
WIFI y módulo 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
Conectividad	
	Toma de entrada de 12 V CC * 1, p 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
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados

Temperatura de almacenamiento	-10 a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10%~80% Sin condensación
Humedad de almacenamiento	10%~90% Sin condensación
Accesorios	
Adaptador de corriente	Alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ i entrada , DC12 V / 5 Un adaptador de salida
Cable de energía	Enchufe de cable de alimentación compatible con EE. UU. / UE / Reino Unido, etc. y personalizado disponible

