

Androide de 8" POS Terminal con Etiqueta Térmica e Impresora de RecibSO

(Modelo: POS-T8)

Característica:



Este Android Smart integra impresora, NFC y escáner de infrarrojos (opcional), Pantalla capacitiva IPS integrada de 8 pulgadas, punto múltiple tocar, Tiempo de espera súper largo con batería de gran capacidad de 7,6 V 3200 mAh (igual a 3,8 V 6400 mAh), impresora térmica y de etiquetas, con LTE 4G/3G/2G red, Wifi, BT, funciones GPS, La mano de obra fina y el dispositivo de alta calidad son la mejor opción del mercado.

El dispositivo con androide 12 sistema, abierto ed El sistema Android permite a los usuarios desarrollar aplicaciones de capa superior de forma sencilla y eficiente .

AlcanCE del servicio: Aplicable a cadenas de supermercados, catering, sistemas de estacionamiento, recarga de tarjetas prepago, tiendas de conveniencia, tiendas de ropa, escaparates, panaderías, cajeros, pago, compra, venta y almacenamiento, etc. Funciones de gestión empresarial.

Especificación:

OS	androide 12
DM	Dentro del sistema de control MDM (opcional)
chip principal	8 núcleos SC9863

Frecuencia	1,6 GHz
RAM	3GB
ROM	16 GB
Pantalla LCD	Pantalla digital de 8 pulgadas
Resolución de pantalla	800*1280IPS
Luz de fondo	CONDUJO
Pantalla táctil	Capacidades de contacto de cinco puntos
bandas de tarjetas SIM	<p>Marca europea: GSM: B2/3/5/8 WCDMA: B1/2/5/8 LTE: B1/2/3/5/7/8/20/40</p> <p>Marca americana: GSM: B2/3/5 WCDMA: B2/4/5 LTE: B2/3/4/5/7/17/40</p>
Llamada de voz	Apoyo
Datos	Apoyo
Módulo WIFI	802,11 b/g/n, compatible con 2,4G
Bluetooth	BT4.2
GPS	GPS
USB	USB 2.0 (OTG)
módulo de huellas dactilares	Opcional
Vocero	8Ω/1W*1
Micrófono	Micrófono*1
Ranura	SIM x2; Tipo Cx1
Botón físico	Encendido, Vol/-, Restablecer
Peso	500 g (una caja que incluye el producto pesa 750 g)
Paquete	257*135,5*119,5mm
cartón 8 en 1	494*270*288mm
Batería	Batería de litio de cobalto puro de 7,6 V y 3200 mAh
Adaptador de corriente	5V/2A
Escáner	Admite escáner 2D (opcional)
NFC	ISO/IEC 14443 Tipo A/B, Mifare 1

Impresora	Ancho del papel: 58 mm, 80 mm opcional
	Máx. diámetro del rollo de papel: 40 mm
	Admite impresión térmica y de etiquetas
accesorios estandar	1 adaptador de corriente, 1 manual de usuario, 1 cable USB, 1 rollo de papel.
Temperatura	Temperatura de almacenamiento: -10 °C -60 °C Temperatura de trabajo: 0 °C -40 °C
Certificado	CE



















