

POS-Sistema pos de pago con tarjeta NFC inteligente sin contacto T2, pantalla táctil 4G, terminal pos todo en uno con impresora térmica de 58mm

(MINNESOTA: POS-T2)

Características:



Procesador Deca-core MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 de 2,3 GHz;
Impresora térmica de etiquetas y recibos de 58 mm de alta velocidad incorporada;
ROM estándar de 3 GB RAM16G;
Altavoz de gran volumen incorporado;
Módulo NFC incorporado;
2 * ranura para tarjeta SIM;
Admite carga rápida USB tipo C;
Batería extraíble de cobalto puro de gran capacidad de 6400 mAh;
Lector de código de barras 1D y 2D e impresora digital para opciones.

Especificaciones técnicas:

Modelo	POS-T2
Nombre	Pantalla táctil capacitiva de 5,5 pulgadas, apoyar la firma electrónica
Batería	3,8 V/6400 mAh
Adaptador de corriente	Entrada: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A. Salida: 5 V CC/2 A.
Interfaz del cargador	USB tipo C
Mostrar	
Pantalla principal	Pantalla táctil HD de 5,5 pulgadas

Resolución	1280*720
Rendimiento	
UPC	Procesador Deca-core MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 2,3 GHz
RAM	3GB
Destello	Flash de 16GB
Comunicación	2G/3G/4G
Sistema operativo	Android 8.0
Botón	Botón de encendido, botón de escaneo, botón de volumen
Bluetooth	bluetooth 4.0
WIFI	WIFI 802.11 b.g.n.ac
Impresora	Impresora térmica de recibos de 58 mm
Rollo de papel	Ancho: 58 mm; Diámetro: ≤40 mm
Escáner	Decodificación de cámara Escáner 2D (opcional)
NFC	Compatible con ISO/IEC 14443A&B, Mifare, tarjeta Felica
Ranura SIM	Sim*2
Vocero	Altavoz de audio digital
Huella dactilar	Huella digital (opcional)
GPS o AGPS	Soporte GPS AGPS
MDM	Soporte
Accesorios periféricos	paquete
Accesorios	USB tipo C*1
	adaptador de corriente * 1
	manual de usuario * 1
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%

Smart Handheld

5.5 full touch screen / High Speed / Large paper bin

4G Handheld



DDINTING

Thermal / Label Printing



Speed printing:80mm/s



Paper width:58m

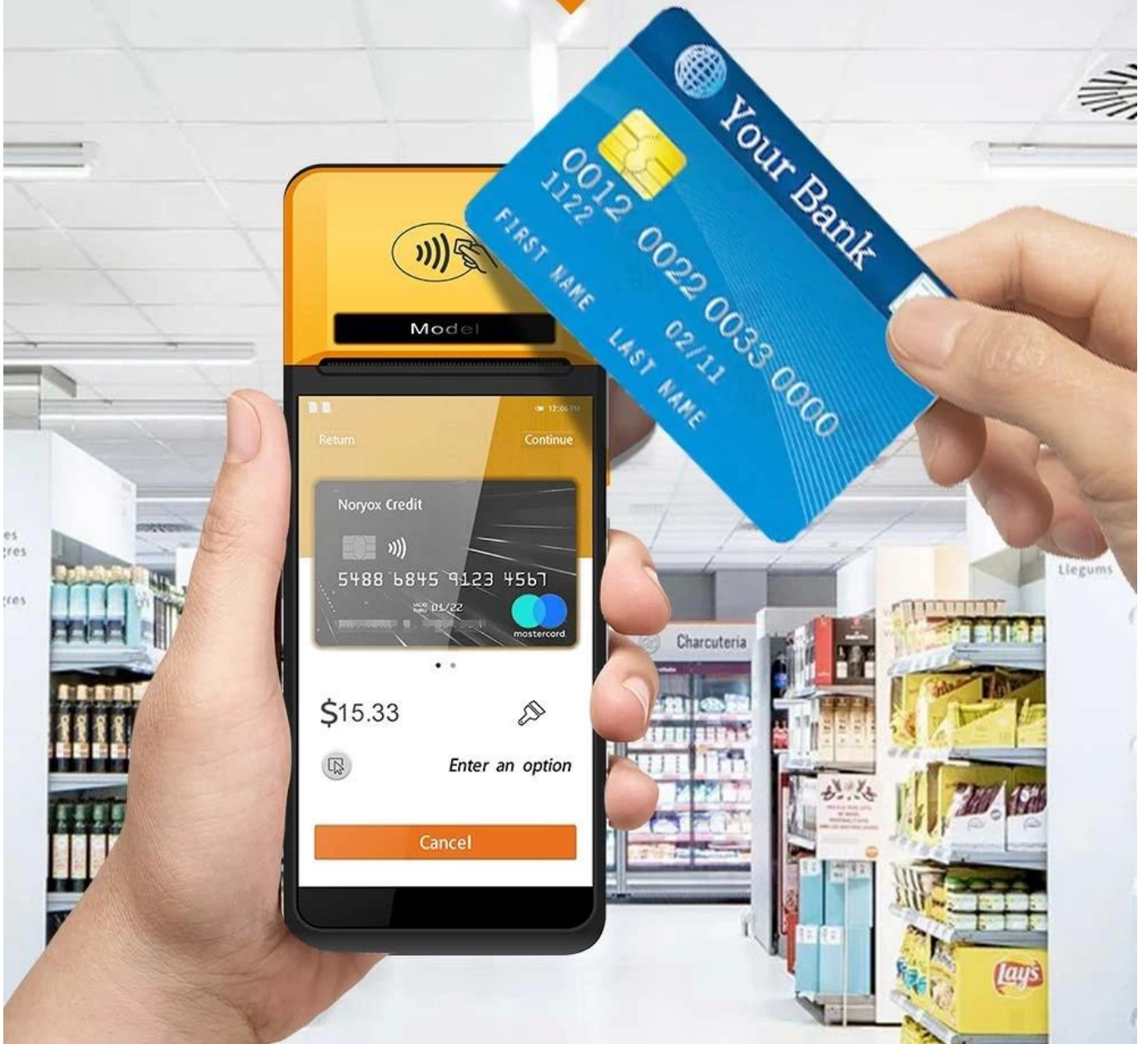
One-click Scan

Environmental Camera + Infrared Scanning Head



NFC Contactless Card

NFC contactless card reader payment function



Quickly Identify QR Codes

5MP Autofocus Camera



Fingerprint Security

Ministry of Public Security or FBI fingerprints (Optional)



BATTEDV Large Removable Battery



3.8V / 6400mAh



Built-in MDM

Product built-in MDM control system



Product Details



Applicable Scene

Powerful functions such as mobile cashier, receipt printing, pin storage, queuing, billing, label printing, QR code collection, NFC membership management, infrared physical temperature measurement, etc.



Supermarket Cashier



Catering



Convenience Store



Clothing Store



Purchase and Sale



Parking System



Temperature Measurement



Queuing Up