

Podręczny Android POS Terminal z etykietą termiczną i drukarką paragonów

(M/N: POS-T2)

Cechy:



Dziesięciordzeniowy procesor MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 2,3 GHz;

Wbudowana szybka termiczna drukarka paragonów i etykiet 58 mm;

Standardowa 3 GB pamięci Baran 16 GB pamięci ROM;

Wbudowany głośnik o dużej głośności;

Wbudowany moduł NFC;

2 * gniazdo karty SIM;

Obsługa szybkiego ładowania USB typu C;

Wymowana bateria kobaltowa o dużej pojemności 6400 mAh;

Czytnik kodów kreskowych 1D i 2D oraz drukarka linii papilarnych dla opcji.

Specyfikacja techniczna:

Model	POS-T2
Nazwa	pojemnościowy ekran dotykowy 5,5 cala, wspierać podpis elektroniczny
Bateria	3,8 V /6400 mAh
Zasilacz	Wejście: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A Wyjście: 5V DC /2A
Interfejs ładowarki	USB typu C
Wyświetlacz	
Główny ekran	5,5-calowy ekran dotykowy HD
Rezolucja	1280*720
Występ	
procesor	Dziesięciordzeniowy procesor MT6797 Tri-Cluste- A72*2A53*8 2,3 GHz
RAM	3 GB
Lampa błyskowa	Flash 16 GB
Komunikacja	2G/3G/4G
System operacyjny	Androida 8.0
Przycisk	Przycisk zasilania, przycisk skanowania, przycisk głośności
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Wi-Fi	Wi-Fi 802.11 b.g.n.ac
Drukarka	Termiczna drukarka paragonów 58 mm
Rolka papieru	Szerokość: 58mm; Średnica: ≤40mm
Skaner	Dekodowanie aparatu Skaner 2D (opcja)
NFC	Obsługa ISO/IEC 14443A&B, Mifare, karta Felica
Gniazdo SIM	Sim*2
Głośnik	Cyfrowy głośnik audio
Odcisk palca	Odcisk palca (opcjonalnie)
GPS lub AGPS	Wsparcie GPS AGPS
MDM	Wsparcie
Akcesoria peryferyjne	pakiet

Akcesoria	USB typu C*1
	zasilacz * 1
	instrukcja obsługi*1
Środowisko	
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsjusza
Wilgotność robocza	10%~80%
Wilgotność przechowywania	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

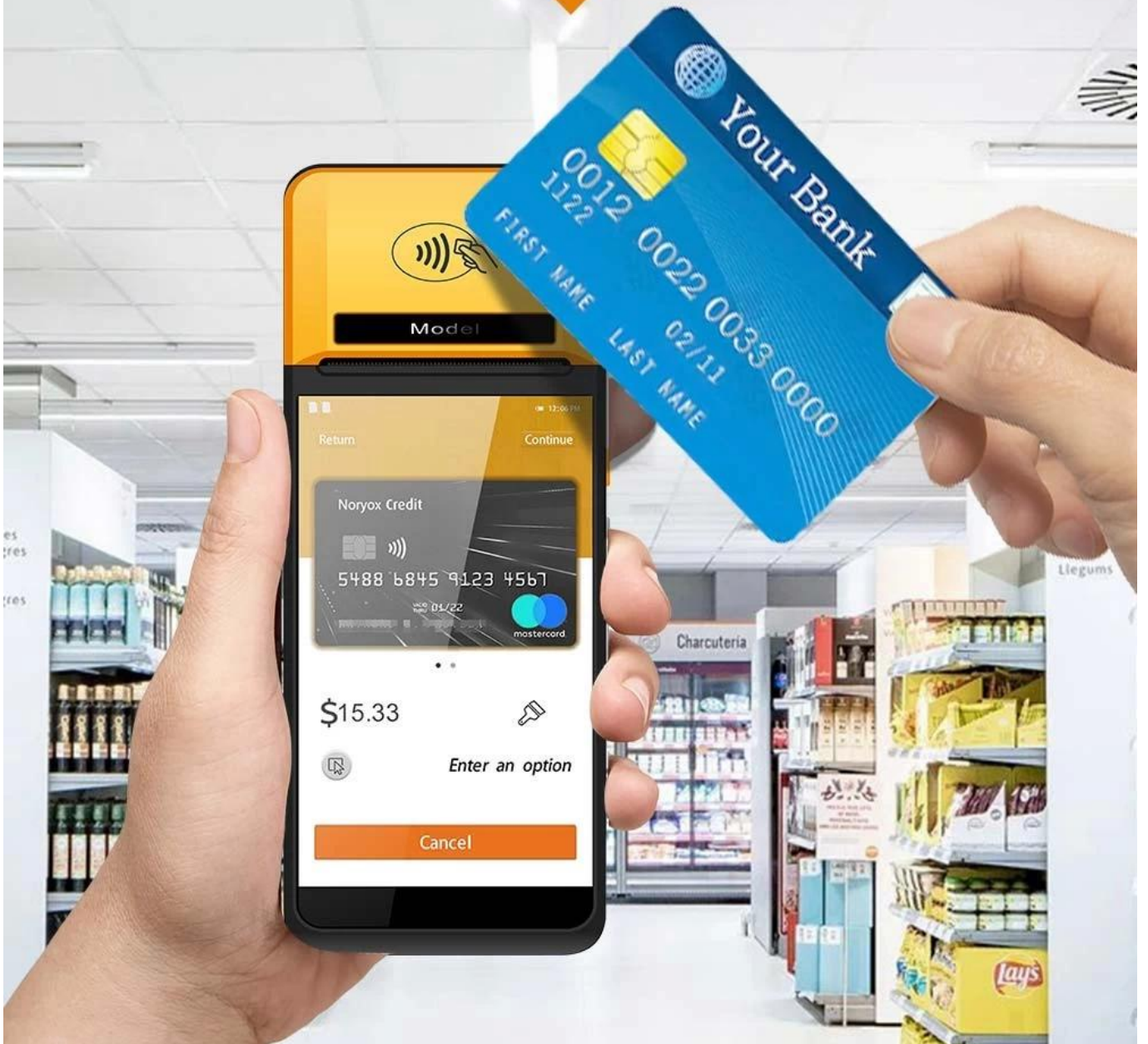
One-click Scan

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