

# POS-T2 inteligentny bezdotykowy system płatności kartą NFC pos 4G touch screen wszystko w jednym terminalu pos z drukarką termiczną 58mm

(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;  
Wyjmowana 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

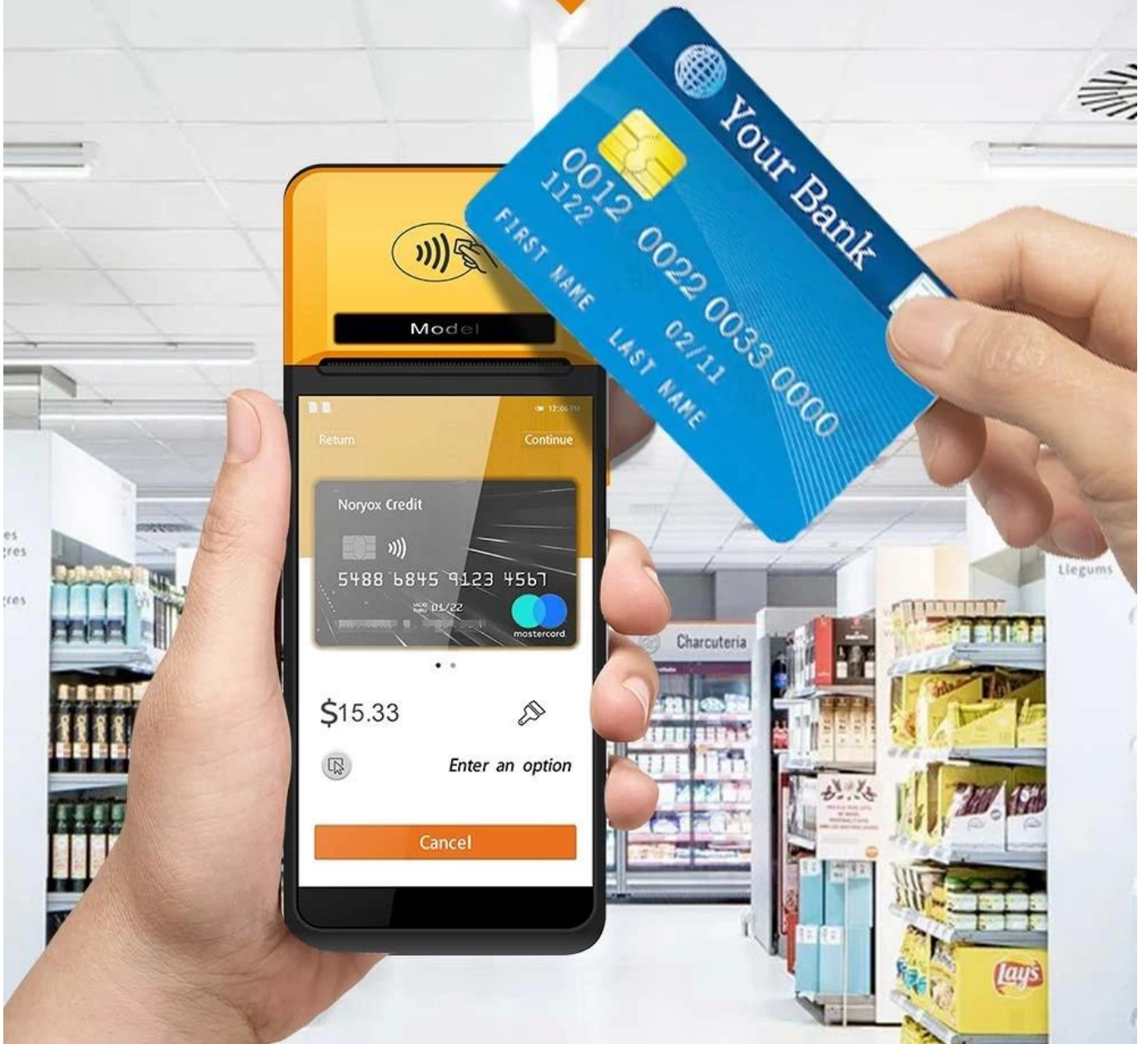
# One-click Scan

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.

