

# Android portable POS Terminal avec imprimante thermique d'étiquettes et de reçus

(M/N : POS-T2Pro)

## Caractéristiques:



Octa-core, SC9863, Cortex-A55, processeur 1,6 GHz ;

Imprimante thermique intégrée de reçus et d'étiquettes haute vitesse de 58 mm ;

Standard 3 Go de RAM 16 Go de ROM ;

Haut-parleur intégré à grand volume ;

Module NFC intégré ;

2 \* emplacement pour carte SIM ;

Prise en charge de la charge rapide USB type-C ;

Batterie amovible au cobalt pur de grande capacité de 6 400 mAh ;

Lecteur de code à barres 1D et 2D et empreinte digitale en option ;

Android 12 pris en charge.

## Spécification technique :

Modèle	POS-T2Pro
Nom	Écran tactile capacitif de 5,99 pouces, Soutien la signature électronique
Batterie	3,8 V /6 400 mAh
Adaptateur secteur	Entrée : 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A, sortie : 5 V CC/2 A.
Interface chargeur	USB de type C
Afficher	
Écran principal	Écran tactile HD de 5,99 pouces
Résolution	720*1440 IPS
Performance	
CPU	processeur octa-core, SC9863, Cortex-A55, 1,6 GHz
RAM	3 Go
Éclair	Mémoire Flash de 16 Go
Communication	2G/3G/4G
Système opérateur	Android 12
Bouton	Bouton d'alimentation, bouton de numérisation, bouton de volume
Bluetooth	Bluetooth4.2
WIFI	WIFI 802.11 bgn, prise en charge 2.4G
Imprimante	Imprimante thermique de reçus et d'étiquettes de 58 mm
Rouleau de papier	Largeur : 58 mm ; Diamètre : ≤40 mm
Scanner	Décodage de caméra 5 mégapixels, scanner 2D (option)
NFC	Supporte ISO/IEC 14443A&B, Mifare, carte felica
Emplacement SIM	Sim*2 (par défaut) ou Sim*1Sam*1 en option
Conférencier	Haut-parleur audio numérique
Empreinte digitale	Empreinte digitale FBI/STQC (facultatif)
GPS ou AGPS	Prise en charge GPS AGPS
MDM	Support
Accessoires périphériques	emballer
Accessoires	USB Type-C*1
	Adaptateur de charge * 1
	manuel d'utilisation*1
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10%~80%
Humidité de stockage	10%~90%







82mm



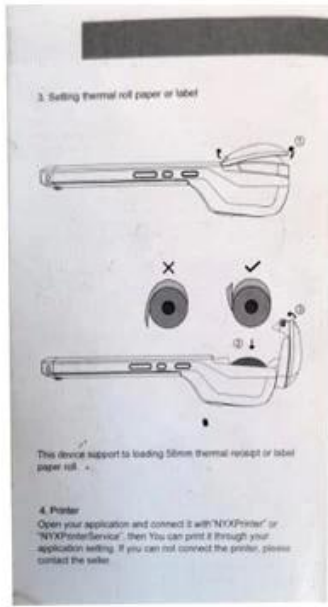
57.5mm



197mm







Documents pertinents :

[POS-SDK T2](#)