UNndroïde 8" POS TermiN / Al avec JE SUISprimante thermique d'étiquettes et de reçus

(Modèle: POS-T8 et T8R)

Fonctionnalllé:



T8&T8R est un Android POS avec 80 mm ou 58 mm Reçu et étiquette imprimer r, il a G Bonne conception d'identification et CMF . Intégrer 8 pouce tactile écran, système d'exploitation Android et Dual S IM 4 G LTE , wi-Fi , Bluetooth , GPS communication.

Il a un principal avancé SOC 8 cœur 1.6 G Hz ou Processeur RK3562 en option et grande capacité de mémoire 3 Go 16G B ou 4 Go 64 Go, m assurez-vous que chaque application fonctionne correctement.

It bu enfant en s très long veille et amovible Batterie 3,8 V / 6400 m A h lequel Lithium-cobalt pur à 100 % et recharger 400Cycles \geq 80% pour le garder fonctionne 1-2 ans w /o n'importe lequel tr ouble.

Automatique fixe Modèle de numérisation de codes à barres 2D qui peut vous permettre de numériser facilement et plus rapidement.

Spécification:

Modèle	POS-T8	POS-T8R
--------	--------	---------

Ir		
Système opérateur	Android 12.0	Android 13.0
CPU	SC9863 à 8 cœurs, 1,6 GHz	4 cœurs RK3562, 2,0 GHz
BÉLIER	3 Go (4G en option)	4 Go (2G en option)
Éclair	16 Go (64 Go en option)	64 Go (16 Go en option)
Écran LCD	8 pouces	8 pouces
Résolution d'affichage	800*1280 IPS	800*1280 IPS
Deuxième petit écran LCD	ACL de 2,4 pouces (en option)	ACL de 2,4 pouces (en option)
Écran tactile	Tactile capacitif à 10 points	Tactile capacitif à 10 points
Collecte d'empreintes digitales Module	NA	FBI/STQC (facultatif)
Bandes de carte SIM	Marque européenne : GSM : B2/3/5/8 WCDMA : B1/2/5/8 LTE : B1/2/3/5/7/8/20/40 Marque américaine : GSM : B2/3/5 WCDMA : B2/4/5 LTE : B2/3/4/5/7/17/40	B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 B2/B3/B5/B8
Module Wi-Fi	2.4G, 802.11 b/g/n	2,4G/5G, 802.11 ac/b/g/n
Bluetooth	4.2	5.2
GPS	Soutien	N / A
USB	USB 2.0 de type C (OTG)	USB 2.0 de type C (OTG)
Scanner	Lecteur de codes à barres 1D/2D	Lecteur de codes à barres 1D/2D
Conférencier	8ohm/1w*1	8ohm/1w*1
Fente	SIM*2, Type-C*1	RJ11*1, RJ12*1, RJ45*1 USB A*2, DC*1 (chargement) SIM*1, TF*1, Type-C*1 (OTG)
Bouton physique	Puissance, Vol /-, Réinitialisation	Puissance, Vol /-, Réinitialisation
batterie	Batterie au lithium	Batterie au lithium
Capacité de la batterie	3,8 V 6 400 mAh (7,6 V 3 200 mAh) Batterie amovible au lithium cobalt 100 % pur. 400Cycles≥80%	3,8 V 6 400 mAh (7,6 V 3 200 mAh) Batterie amovible au lithium cobalt 100 % pur. 400Cycles≥80%
Adaptateur secteur	5V/2A	Charge rapide 12V/2A

NFC	ISO/CEI 14443 Type A/B, Mifare1	ISO/CEI 14443 Type A/B, Mifare1
Imprimante	Largeur du papier : 80 mm/58 mm	Largeur du papier : 80 mm/58 mm
	Max. diamètre du rouleau de papier : 40 mm	Max. diamètre du rouleau de papier: 40 mm
Accessoires standards	Adaptateur secteur, manuel d'utilisation, Câble USB, papier thermique en rouleau de 58 mm ou 80 mm	Adaptateur secteur, manuel d'utilisation, Câble USB, papier thermique en rouleau de 58 mm ou 80 mm
Température	Température de stockage : -10 °C-60 °C Température de fonctionnement : 0°C-40°C	Température de stockage : -10 °C-60 °C Température de fonctionnement : 0°C-40°C



















