

5,0 pouces terminal de paiement tactile Android 5.1 pos

(M / N: POS -Z90)

Fonctionnalité:

- | Système d'exploitation Android 5.1
- | Écran tactile de 5,0 pouces
- | La capacité de la batterie longue veille est de 3600 mAh
- | Imprimante thermique 58 mm
- | Appareil photo 5 millions de pixels
- | 2G / 3G / 4G wifi, communication bluetooth,
- | Lecteur de carte magnétique intégré, lecteur de carte IC à induction et lecteur de carte IC à contact
- | Passé la certification de paiement bancaire EMV L1 L2 et PBOC
- | Le berceau peut être utilisé pour la communication, la charge, la banque d'alimentation et la fourniture d'un réseau sans fil (en option)

Application:

supermarchés, restaurants, dépanneurs, magasin de vêtements, locaux, boulangerie, caissier, paye, entre dans la vente sauve la fonction de gestion d'entreprise.

Spécifications techniques:

Informations de base

Système opérateur	Android 5.1
RAM	RAM: 1 Go
Stocké étendu	FLASH: 8 Go
Écran d'affichage	5,0 pouces
Écran tactile	Écran tactile capacitif, supporte l'électronique Signature
Batterie	Batterie au lithium 3600 mah, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Caméra	Appareil photo 5 mégapixels
Fonction d'itération Pos	GPS AGPS WLAN pour itioning Pos
Imprimante	Imprimante thermique de 58 mm Rouleau de papier de 30 mm de diamètre
Interface	Micro USB

Fonction POS

Lecteur de carte magnétique	Lecteur de cartes magnétiques pleine piste Prise en charge ISO1788 / 7812, protocole AAMVA
Carte IC en lecture-écriture	Prise en charge du protocole ISO7816
Lecteur de carte sans contact	Prise en charge ISO / IEC 14443 Type A&B, Mifare, felica carte, conforme au EMP / PBOC PAYPASS spécification
Carte PSAM	Carte à puce de paiement de sécurité bancaire
La certification	Détection de réseau de terminaux d'acceptation de cartes Unionpay Certification EMV / PBOC3.0 L1 et L2 Certification EMV / qPBOC3.0 L1 et L2 Normes de sécurité intelligentes Unionpay points de vente

Paramètres réseau

Type de réseau	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Spectre réseau	GSM850 / 900/1800/1900 WCDMA2100 / 1900/900/850 TD-SCDMA B34 / B39 FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20 TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEE802.11.b / n / g

Paramètres physiques

Taille	191 mm × 80 mm × 46 mm
Poids	650g
Exploitation temporaire	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp de stockage	-40 ° C ~ 80 ° C
Humidité	10% ~ 90% HR sans condensation

Photos:





POS-Z90



www.ocominc.com

