

Systeme mobile de données pos de lecteur sans fil de 4g android avec le lecteur d'empreinte digitale (M / N: POS -Z90)

Fonctionnalité:

- l Systeme d'exploitation Android 5.1
- l Ecran tactile de 5,0 pouces
- l La capacité de la batterie en veille longue durée est de 5600 mAh
- l Imprimante thermique 58mm
- l Appareil photo 5 millions de pixels
- l Wifi 2G / 3G / 4G, communication Bluetooth,
- l Lecteur de carte magnétique intégré, lecteur de carte à induction et lecteur de cartes à contact
- l Passé la certification de paiement bancaire EMV L1 L2, PCI et PBOC
- l Thecradle peut être utilisé pour la communication, la charge, la banque d'alimentation et la fourniture d'un réseau sans fil

Application:

applychain supermarchés, restaurants, dépanneurs, magasin de vêtements, locaux, boulangerie, caissier, paye, entre vend vend enregistre la fonction de gestion des affaires.

Spécifications techniques:

Informations de base	
Systeme operateur	Android 5.1
RAM	RAM: 1 Go
Extended stocké	FLASH: 8 Go
Ecran d'affichage	5,0 pouces
Ecran tactile	Ecran tactile capacitif, supporte l'électronique Signature
Batterie	Batterie au lithium 5600 mah, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Caméra	Appareil photo 5 mégapixels
Fonction de titrage Pos	GPS AGPS WLAN pour l'itiation Pos
Imprimante	58mm imprimante thermique diamètre 30mm rouleau de papier
Interface	Micro USB
Fonction POS	
Lecteur de carte magnétique	Lecteur de carte magnétique à piste complète Supporte ISO1788 / 7812, protocole AAMVA
Lecture / écriture de carte à puce	Supporte le protocole ISO7816
Lecteur de carte sans contact	Prise en charge ISO / IEC 14443 type A et B, Mifare, felica carte, en ligne avec le PAYPASS EMV / PBOC spécification
Carte PSAM	Carte à puce de paiement de sécurité bancaire

La certification	Détection du réseau de terminaux d'acceptation de cartes Unionpay PCI certification Certification EMV / PBOC3.0 L1 et L2 Certification EMV / qPBOC3.0 L1 et L2 Point de vente des normes de sécurité intelligentes d'Unionpay
Paramètres du réseau	
Type de réseau	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, TDD-LTE
Spectre du 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	191mm × 80mm × 46mm
Poids	650g
Exploitation temporaire	-20 ° C ~ 60 ° C
Température de stockage	-40 ° C ~ 80 ° C
Humidité	10% ~ 90% HR sans condensation



POS-Z90





POS-Z90





POS-Z90





POS-Z90







POS-Z90



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us

