

Paiement Android Terminal POS

(M / N: Z90)

Spécifications techniques:

Informations de base	
Système opérateur	UNEndroid 5.1
RAM	RAM: 1 Go
Extended stocké	FLASH: 8 Go
Écran d'affichage	5,0 pouces
Écran tactile	Écran 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 Pos itioning
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 types 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 x 80mm x 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

