

κινητή συσκευή εγγραφής bluetooth pos με συσκευή ανάγνωσης καρτών (M / N: POS-Z90)

χαρακτηριστικό:

Λειτουργικό σύστημα Android 5.1
Οθόνη αφής 5,0 ιντσών
Η μεγάλη χωρητικότητα της μπαταρίας σε αναμονή είναι 2800 mAh
Θερμικός εκτυπωτής 58 mm
Κάμερα 5 megapixel
2G / 3G / 4G wifi, επικοινωνία Bluetooth,
Ενσωματωμένος αναγνώστης μαγνητικών καρτών, επαγωγικός αναγνώστης καρτών IC και αναγνώστης καρτών επαφής IC
Πραγματοποιήθηκε πιστοποίηση πληρωμής EMV L1 L2, PCI και PBOC

εφαρμογή:

Applychain σούπερ μάρκετ, εστιατόριο, κατάστημα ευκολιών, κατάστημα ειδών ένδυσης, κατάστημα αρτοποιείου, ταμείο, πληρωμή, εισάγετε πωλήσεις για να αποθηκεύσετε λειτουργίες διαχείρισης επιχείρησης.

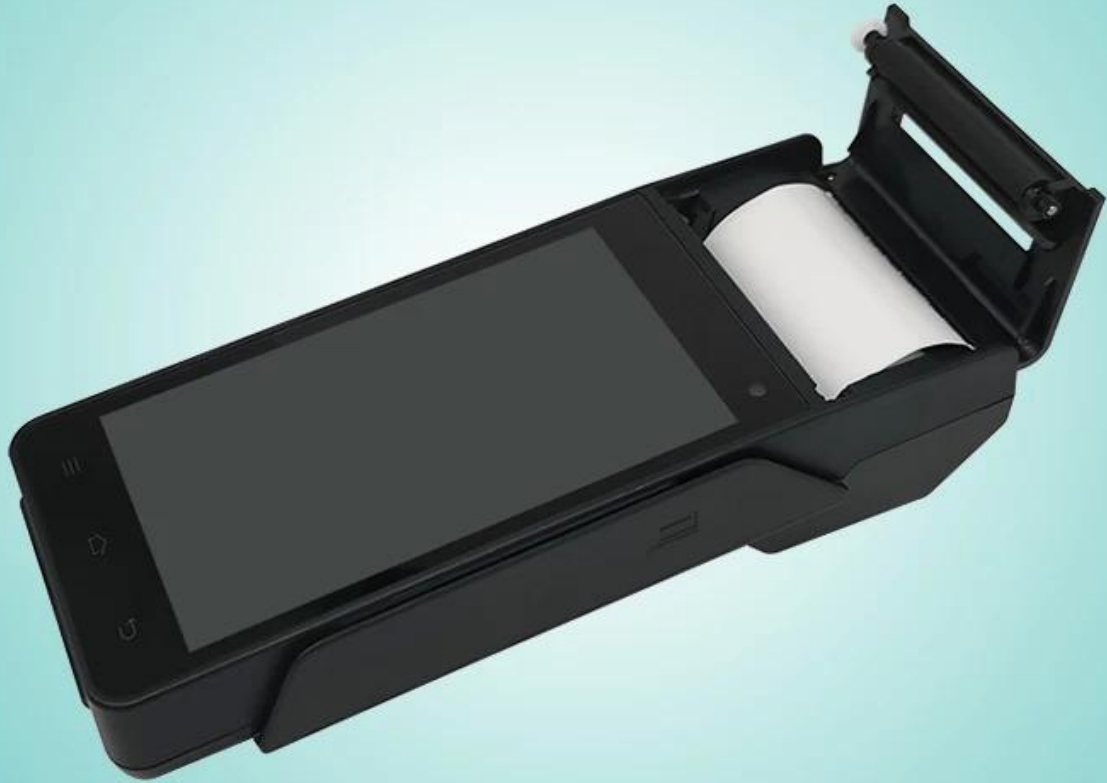
Τεχνικές προδιαγραφές:

Βασικές πληροφορίες	
λειτουργικό σύστημα	Android 5.1
ΕΜΒΟΛΟ	RAM: 1GB
Εκτεταμένη αποθήκευση	ΦΛΑΣ: 8GB
Απεικόνιση	5.0 ίντσες
οθόνη αφής	Χωρητική οθόνη αφής, ηλεκτρονική υποστήριξη υπογραφή
μπαταρία	Μπαταρία λιθίου 2800 mAh, 7,4 βολτ
Bluetooth	Bluetooth 4.0
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ	Κάμερα 5 megapixel
Λειτουργία Pos	GPS AGPS WLAN για τη λειτουργία Pos
εκτυπωτής	Διάμετρος θερμικού χαρτιού 58 mm με ρολό χαρτιού 30 mm
διεπαφή	Micro USB
Λειτουργία POS	
Αναγνώστης μαγνητικών καρτών	Πλήρης συσκευή ανάγνωσης μαγνητικών καρτών Υποστήριξη πρωτοκόλλου ISO1788 / 7812, AAMVA
Ανάγνωση και εγγραφή καρτών IC	Υποστήριξη πρωτοκόλλου ISO7816
Αναγνώστης κάρτας χωρίς επαφή	Υποστήριξη ISO / IEC 14443 A & B, Mifare, felica Κάρτα, σύμφωνα με το EMP / PBOC PAYPASS προσδιορισμός
Κάρτα PSAM	Τράπεζα ασφαλής κάρτα πληρωμής chip

αποδεικνύω	Εντοπισμός δικτύου τερματικού αποδοχής κάρτας UnionPay Πιστοποίηση EMV / PBOC3.0 L1 και L2 Πιστοποίηση EMV / qPBOC3.0 L1 και L2 UnionPay έξυπνο σημείο ασφάλειας σημείου πώλησης
Παράμετροι δικτύου	
Τύπος δικτύου	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD- LTE
Δίκτυο φάσματος	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
Φυσική παράμετρος	
Μέγεθος	191 mm × 80 mm × 46 mm
βάρος	650 γραμμάρια
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 ° C ~ 60 ° C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ° C ~ 80 ° C
υγρασία	10% ~ 90% RH χωρίς συμπύκνωση



POS-Z90





POS-Z90





POS-Z90





POS-Z90







POS-Z90

