

5,0 Zoll Android 5.1 pos Touch-Zahlungsterminal

(M / N: POS-Z90)

Feature:

- | Android 5.1 Betriebssystem
- | 5,0-Zoll-Bildschirmberührung
- | Die Kapazität des langen Standby-Akkus beträgt 3600 mAh
- | 58mm Thermodrucker
- | 5 Millionen Pixel Kamera
- | 2G / 3G / 4G WiFi, Bluetooth-Kommunikation,
- | Integrierter Magnetkartenleser, Induktions-IC-Kartenleser und Kontakt-IC-Kartenleser
- | Bestanden die Zahlungszertifizierung EMV L1 L2 und PBOC Bank
- | Die Ladestation kann für Kommunikation, Laden, Powerbank und drahtloses Netzwerk verwendet werden (optional).

Anwendung:

Applychain Supermärkte, Restaurants, Convenience Stores, Bekleidungsgeschäft, Räumlichkeiten, Bäckerei, Kassierer, Pay, Enter Sells spart die Geschäftsführung.

Technische Spezifikation:

Grundinformation

Betriebssystem	Android 5.1
RAM	RAM: 1 GB
Erweitert gespeichert	FLASH: 8 GB
Anzeigebildschirm	5,0 Zoll
Berührungssensitiver Bildschirm	Kapazitiver Touchscreen, unterstützt die Elektronik Unterschrift
Batterie	Lithiumbatterie 3600 mah, 3,7 V.
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Kamera	5 Megapixel Kamera
Pos itioning Funktion	GPS AGPS WLAN für Pos itioning
Drucker	58mm Thermodrucker 30mm Durchmesser Papierrolle
Schnittstelle	Micro USB

POS-Funktion

Magnetkartenleser	Vollspur-Magnetkartenleser Unterstützt ISO1788 / 7812, AAMVA-Protokoll
IC-Karte Lese- / Schreibzugriff	Unterstützt das ISO7816-Protokoll
Berührungsloser Kartenleser	Unterstützt ISO / IEC 14443 Typ A & B, Mifare, Felica Karte gemäß EMV / PBOC PAYPASS Spezifikation
PSAM-Karte Zertifizierung	Bank Security Payment Chipkarte Netzwerkerkennung des Unionpay-Kartenakzeptanz-Terminals EMV / PBOC3.0 L1- und L2-Zertifizierung EMV / qPBOC3.0 L1- und L2-Zertifizierung Unionpay intelligente Sicherheitsstandards Point-of-Saleterminals

Netzwerkparameter

Netzwerkart	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Netzwerkspektrum	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

Physikalische Parameter

Größe	191 mm × 80 mm × 46 mm
Gewicht	650 g
Betriebstemperatur	-20 ° C ~ 60 ° C.
Lagertemperatur	-40 ° C ~ 80 ° C.
Feuchtigkeit	10% ~ 90% relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend

Bilder:





POS-Z90



www.ocominc.com

