

terminale palmare Android con terminale NFC e stampante termica

(M / N: Z90)

**parole chiave:**

terminale pos android, terminale pos palmare, pos android

**caratteristica:**

l Sistema operativo Android 4.4 o 5.1

l Touch screen da 5.0 pollici

l La capacità prolungata della batteria in standby è di 3600 mAh

l Stampante termica 58mm

l Fotocamera da 5 milioni di pixel

l Wifi 2G / 3G / 4G, comunicazione bluetooth (4Gopzionale),

l Lettore di carte magnetiche integrato, induzione IClettore di schede e lettore di schede IC a contatto

l Ha superato il pagamento bancario EMV L1 L2 e PBOCcertificazione

l illa base può essere utilizzata per la comunicazione, la ricarica, la batteria di alimentazione e la forniturete wireless (opzionale)

Applicazione :

applicarecatene di supermercati, ristoranti, minimarket, negozi di abbigliamento, locali,panetteria, cassa, paga, entra in vendita salva la funzione di gestione degli affari.

TecnicoSpecifica:

Di base Informazione	
Operativo sistema	Android 4.4 o 5.1
RAM	RAM: 1 GB
estesa immagazzinato	FLASH: 8 GB
Display schermo	5.0 pollice
Toccare schermo	capacitivo touch screen, supporta l'elettronica firma
Batteria	Litio batteria 3600 mAh, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
telecamera	5 fotocamera mega-pixel
Posizionamento funzione	GPS AGPS WLAN per il posizionamento
Stampante	58 millimetri stampante termica da 30 mm Rotolo di carta
Interfaccia	Micro USB
POS Funzione	

Magnetico lettore di schede	Lettore di carte magnetiche a traccia completa Supporto ISO1788 / 7812, protocollo AAMVA
CIRCUITO INTEGRATO carta lettura-scrittura	Supporto Protocollo ISO7816
Senza contatto lettore di schede	Supporto ISO / IEC 14443 Tipo A e B, Mifare, felica carta, in linea con EMV / PBOC PAYPASS specificazione
PSAM Carta	Banca carta di credito di sicurezza
Certificazione	Terminale di accettazione carte Unionpay rilevamento della rete Certificazione L1 e L2 EMV / PBOC3.0 Certificazione L1 e L2 EMV / qPBOC3.0 Unionpay sicurezza intelligente standard point-of-sale terminals
Parametri di rete	
Rete genere	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Rete Spettro	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
Fisico parametri	
Dimensione	191 millimetri × 80 millimetri × 46 millimetri
Peso	650g
Operativo Temp	-20 ° C ~ 60 ° C
Conservazione Temp	-40 ° C ~ 80 ° C
Umidità	10% ~ 90% di umidità relativa senza condensa