P8000 Elektrohand pos mit gestreifter Kartenleser WirelessAndroid 4.4 Betriebssystem.
Android 4.4 Betriebssystem.
Nimmt Qualcomm Quad-Core 1,2 GHz Prozessor.
4,0 Zoll IPS-kapazitive Touch-Screen.
Sicherheit und zuverlässiges Design
Bestanden Unionpay PBoC L1 & amp; L2; bestanden PIN-Eingabe die Sicherheitsbescheinigung.
Unionpay Direktverbindung POS-Netzzugang.
Unterstütztung Drucken Empfang und Barcode Lese
Unterstützt Magnetstreifenkarte, IC-Karte, kontaktlose Karte.

Systemparameter	
Zentralprozessor	Qualcomm Quad-Core 1,2 GHz
OS	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4GB eMMC; RAM 512 MB / 1 GB DDR2;
	Unterstützung externe Micro-SD-Karte, 32 GB höchstens
Anzeigen	4.0-Zoll-kapazitive, Multi-Touch; 480 * 800, IPS-Display
Tastenfeld	3 Berühren Systemtasten, 15 physische Tasten (einschließlich Aus-Taste, Custom Key, POS Chiffrierschlüssel und Befehlstaste)
Batterie	Lithium-Polymer-Akku, 4000mAh
Funktionale Konfiguration	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Kamera	Rückfahrkamera 5M AF (Unterstützung Blitzlicht), Frontkamera 0.3M Weitwinkel
Drucker	Built-in 2 Zoll Thermodrucker
Navigation	Eingebaute GPS, Unterstützung AGPS
Kontrollleuchte	Systemanzeige, POS-Kontrollleuchte
Audios	Eingebauter Lautsprecher, Summer, Mikrofon, Vibrator
Sensoren	Schwerkraft-Sensor
POS	permental series.
Sound Wave Zahlung	Unterstützen
Magnetstreifenkarte	Triple-Spur MSR, bi-direktionale streich ISO7811, 7812
IC-Karte	1 Solt, Unterstützung 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC und EMV
Kontaktlos-Karte	13,56, ISO / IEC 14443 Typ A / B, qPBOC
SAM-Karte	1 SAM Solt, ISO7816
Cipher Keyboard	Integrierte Tastatur
Netzwerkparameter	integrierte rastatur
Netzwerkart	WCDMA / GSM
Netzwerk-Spectrum	WCDMA / GSM WCDMA 2100MHz
Netzwerk-spectrum	GSM / GPRS / EDGE 850/900 / 1800/1900 MHz
WLAN	802.11 a / b / g / n eingebauter Antenne
Voice / Data Service	Unterstützen
WPAN	Bluetooth V4.0 + EDR
Externe Schnittstelle	BIDELOOCH V4.0 + EDA
USB-Schnittstelle	Micro USB2.0, Unterstützungs-USB-OTG
	DC JACK
Ladegerät Jack	
Stromversorgung Jack Kommunikation	Pogo-Pin, 5V - 500mA USB, RS232
	U5B, K5232
Physikalische Parameter Maße	205mm H * 82mm / 67mm W * 33mm D
111	
Gewicht	500g (mit Batterie)
Betriebstemperatur	-20 ° C ~ 60 ° C -40 ° C ~ 80 ° C
Lagertemperatur	10 2 20 2
Feuchtigkeit	10% ~ 90% RH nicht kondensierend
Falltest	1,0-Meter-Fallschutz
Roller Drop Test	500 mal
ESD-Schutz	± 8 kV Kontaktentladung; ± 15 kV Luftentladung
Entwicklungsumgebung	
Systemumgebung	Android 4.4 / SP-UI
Entwicklungsumgebung	SDK
Management Software	PC-Management-Suite / MDM