

P8000 Mobile Android Handheld gegevens Betaalautomaat met Printer

Android 4.4 besturingssysteem.
Keurt Qualcomm quad-core 1.2 GHz processor.
4.0 inch IPS capacatieve touchscreen.
Veiligheid en betrouwbaar ontwerp
Geslaagd UnionPay PBOC L1 & amp; L2; doorgegeven PIN ingang veiligheid certificering.
UnionPay direct connect toegang POS-netwerk.
Ondersteuning Printing Ontvangst en Barcode lezen
Ondersteunt magneetstrip kaart, IC-kaart, contactloze kaart.

parameters System	
CPU	Qualcomm quad-core 1,2 GHz
OS	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2; Ondersteuning externe micro SD-kaart, 32 GB bij de meeste
tonen	4.0 inch capacatief, multi touch; 480 * 800, IPS scherm
keypad	3 Touch System Keys, 15 fysieke toetsen (onder andere uit-toets, Custom-toets, POS Cipher toets en Command-toets)
Accu	Lithium-polymeer batterij, 4000mAh
functionele Configuratie	
Camera	Achteruitrijcamera 5M AF (ondersteuning zaklamp), camera aan de voorkant 0.3M groothoek
Printer	Ingebouwde 2 inch thermische printer
Navigatie	Ingebouwde GPS, ondersteuning AGPS
Indicatielampje	System-indicator licht, POS lampje
audio	Ingebouwde luidspreker, buzzer, microfoon, vibrator
sensoren	Gravity sensor
POS	
Correcte Golf Betaling	Ondersteuning
Magnetische Strip Card	Triple spoor MSR, bi-directionele vegen ISO7811, 7812
IC Card	1 Solt, Ondersteuning 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC en EMV
contactloze kaart	13,56 MHz, ISO / IEC 14443 Type A / B, qPBOC
SAM Card	1 SAM Solt, ISO7816
cipher Keyboard	Ingebouwde keypad
Network parameters	
Netwerktipe	WCDMA / GSM
Network Spectrum	WCDMA 2100MHz GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz
WLAN	802.11 a / b / g / n ingebouwde antenne
Voice / Data Service	Ondersteuning
WPAN	Bluetooth V4.0 + EDR
extern Interface	
USB-interface	Micro USB 2.0, ondersteuning voor USB OTG
Charger Jack	DC JACK
Power Supply Jack	Pogo Pin, 5V - 500mA
Communicatie	USB, RS232
fysieke parameters	
Dimensies	205mm H * 82mm / 67mm W 33mm * D
Gewicht	500g (inclusief batterij)
Operating Temp	-20 ° C ~ 60 ° C
Storage Temp	-40 ° C ~ 80 ° C
Vochtigheid	10% ~ 90% RH zonder condensatie
Drop Test	1,0-meter valbescherming
Roller Drop Test	500 keer
ESD-bescherming	± 8 KV contactontlading; ± 15KV luchtvoer
Ontwikkelomgeving	
System Environment	Android 4.4 / SP-UI
Ontwikkelomgeving	SDK
management Software	PC management suite / MDM