

4G сенсорный мобильный умный ручной терминал pos для Android

(M / N: POS -Q1 / Q2)

Особенности:

Операционная система Android 6.0;
Связь 2G / 3G / 4G для дополнительного оборудования;
Q1: 4G, четырехъядерный процессор Cortex A53 1,25 Гц;
Q2: 3G, четырехъядерный процессор MTK80 1,3 ГГц;
1G RAM + 8G для хранения данных в первом квартале;
1G RAM + 4G Storage для Q2;
Встроенный высокоскоростной 58-миллиметровый модуль термопринтера;
Встроенная 5-мегапиксельная камера;
Встроенный динамик большой громкости;
Поддержка 32 Гб TF карты расширенной памяти;
CCD сканер штрих-кода для дополнительного;
Функция NFC (HF) для дополнительного;
Поддержка 12V DC интерфейс зарядки;
5000 мАч аккумулятор большой емкости.

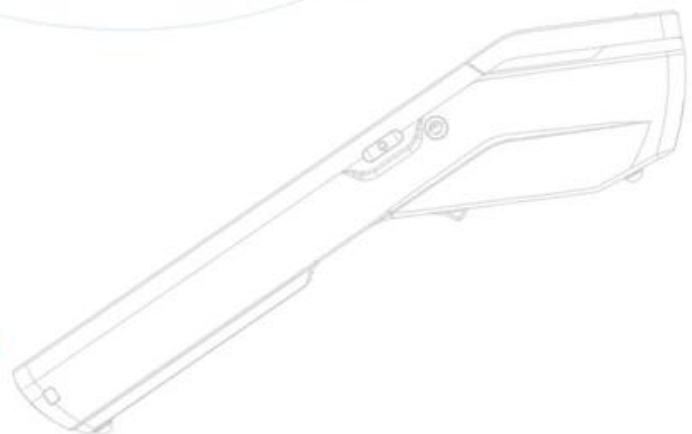
Спец:

ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ	Android 6.0
ЦПУ	Четырехъядерный процессор Cortex A53 1,25 Гц (Q1,4G) / Четырехъядерный процессор MTK80 1,3 ГГц (Q2,3G)
баран	1 Гб памяти DDR3
вспышка	4 Гб Flash для Q2 / 8 Гб Flash для Q1
дисплей	5,5 "экран HD, высокое разрешение 1280 x 720
потрогать	Емкостное многоточечное касание
камера	5 000 000 Фиксированного Фокуса
сканер	1D CCD сканер (опция)
RFID	13,56 МГц 14443A NFC (HF)
сеть	GSM900 / 1800 WCDMA2100 TD-SCDMA: B34 B39 / FDD-LTE: B1 B3 / TDD-LTE: B38 B39 B40 B41
блютуз	Bluetooth 4.0
WI-FI	WIFI 802.11 b.g.n
Оратор	1 Вт одноканальный
Микрофон	Вход MIC
кнопка	Кнопка питания, кнопка сканирования
I / O	Зарядное гнездо, USB, слот для SIM-карты
аккумулятор	7,4 В / 5000 мАч
принтер	58 мм термопринтер, скорость печати 90 мм / с, Трудовая жизнь 50 км
Рулон бумаги	Максимальный диаметр 42 мм
Адаптер питания	Вход □ 100-240 В / 1,5 А 50/60 Гц Выход □ 12 В 1А
измерение	209,2 мм (Д) x 87,4 мм (Ш) x 51,7 мм (В)

Android Handheld Smart POS Terminal



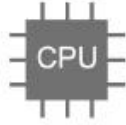
- 4G/WIFI
- Data Collection
- Mobile Billing
- Check Inventory
- Report Query
- Price Tag Collection
- Stocking Selling and Storing
- Patrol Store Management
- Receipt Printing
- New Document
- The Second Development Supported



PRODUCT INTRODUCTION



5.5" HD Screen



Quad core Cortex A53 1.25G Hz (Q1,4G)
Quad core MTK80 1.3GHz (Q2,3G)



1D CCD Scanner



Fast scan printing



NFC



Android 6.0



2G/3G/4G/WIFI



Work 48 hours continuously



SCANNER & CAMERA



Scanner Button

Quick use button for infrared barcode scanner, Use the barcode scanner quickly in the appropriate application

Camera

8-megapixel fixed focus camera, Scan code payment and the reading/distribution receipt of qr code and take photos

Infrared barcode scanner

Barcode scanning/convenient and fast/stock taking /scan merchandise code sales etc.



This device is a special or optional part

EMBEDDED PRINTER

Printer: Support 58mm thermal paper
Size: 57*40mm (Diameter of paper roll)

58mm
Printing width

90mm/s
Printing speed

50Km
Printing life



PICTURE SHOW



POS-Q2

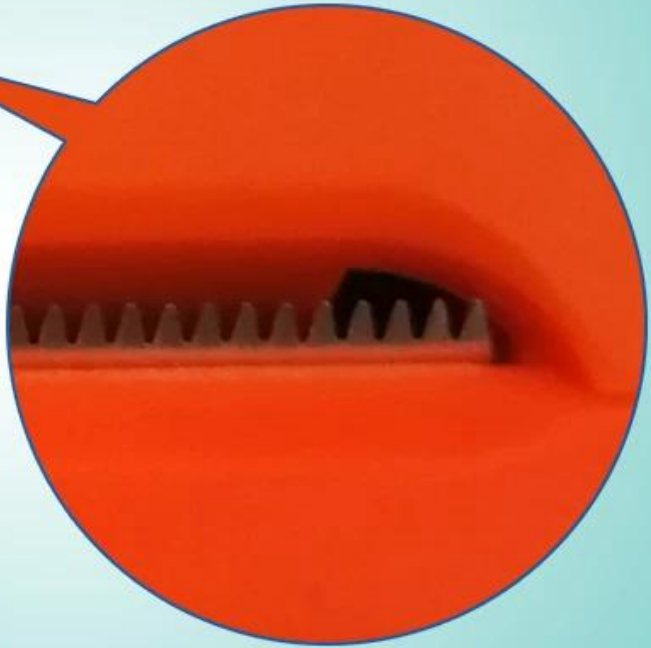




POS-Q2











POS-Q2



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products