

# POS -Q5 / Q6 2 ГБ оперативной памяти с сенсорным экраном 4g gprs nfc android-терминал pos с принтером

(M / N: POS -Q5 / Q6)

## Особенности:

Операционная система Android 6.0;

Связь 2G / 3G / 4G для дополнительного оборудования;

Q5: 3G, четырехъядерный процессор 1,3 ГГц, 2G RAM + 16G ROM;

Q6: 4G, четырехъядерный процессор Cortex A53 1,25 Гц, 2 грамма + 16 граммов;

Встроенный высокоскоростной 58-миллиметровый модуль термопринтера;

Встроенная 5-мегапиксельная камера;

Встроенный динамик большой громкости;

Поддержка 32 ГБ TF карты расширенной памяти;

Промышленный сканер штрих-кода CCD для дополнительного

Функция NFC (HF) для дополнительного;

Поддержка 12V DC интерфейс зарядки;

5000 мАч аккумулятор большой емкости.

## Технические характеристики:

|                      |   |
|----------------------|---|
| ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ | Android 6.0   |
| Процессор            | Четырехъядерный процессор Cortex A171,3 ГГц (Q5,3G)<br>Четырехъядерный процессор Cortex A53 1,25 Гц (Q6,4G) |
| баран                | 2 ГБ  |
| вспышка              | 16 ГБ   |
| дисплей              | Экран HD IPS 5,99 ", высокое разрешение 1440 x 720  |
| сенсорный            | Емкостное Многоточечное Касание   |
| камера               | 5MP   |
| сканер               | 1D CCD сканер (опция)   |
| RFID                 | 13,56 МГц 14443A NFC (HF) опционально   |

|                 |  |
|-----------------|--|
| сеть            | GSM900 / 1800 WCDMA2100 TD-SCDMA: B34 B39 ----- Q5<br>GSM900 / 1800 WCDMA2100 TD-SCDMA: B34 B39 / FDD-LTE: B1 B3 / TDD-LTE: B38 B39 B40 B41 ----- Q6 |
| блютус          | Bluetooth 4.0  |
| ВАЙ-ФАЙ         | WIFI 802.11 b.g.n  |
| Оратор          | 1 Вт одноканальный   |
| Микрофон        | Вход MIC   |
| кнопка          | Кнопка питания, кнопка сканирования  |
| I / O           | Разъем для зарядки, USB, слот для SIM-карты, наушники 3,5 мм   |
| аккумулятор     | 7,4 В / 5000 мАч   |
| принтер         | Термопринтер 58 мм, скорость печати 90 мм / с, Work Life 50 км, диаметр 50 мм, большой склад бумаги  |
| Рулон бумаги    | Максимальный диаметр 50 мм   |
| Адаптер питания | Вход □ 100-240 В / 1,5 А 50/60 Гц<br>Выход □ 12 В 1А   |



POS-Q6





# POS-Q6





# POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6

