

Q1 / Q2 2018 новый 4G 5,5 "прочный ручной терминал Android pos с принтером

(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;

1 ГБ ОЗУ + 8 ГБ 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.

Спес:

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	Термопринтер 58 мм, 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)

▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us

