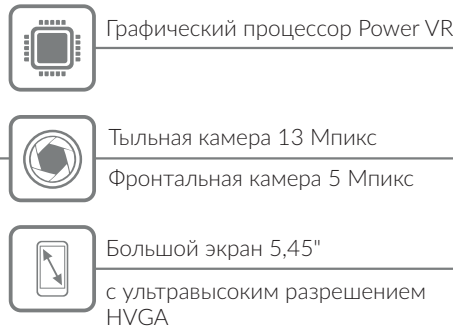




Kaicom K901 Корпоративный терминал сбора данных



- Восьмиядерный процессор MediaTek Helio P22 MT6762 @ 2 ГГц обеспечивает высокую производительность и быстродействие системы
- Операционная система Android 9 с GMS-сертификацией и возможностью локального обновления до Android 11 (R)
- Наличие беспроводных модулей (Wi-Fi, Dual band, Bluetooth, NFC) и поддержка различных поколений глобальных сетей беспроводной передачи данных (2G, 3G и 4G) позволяют сотрудникам как на выезде, так и на территории предприятия оптимизировать типовые бизнес-процессы с помощью одного устройства
- Поддержка систем глобального позиционирования (с поддержкой A-GPS): ГЛОНАСС, GPS и BeiDou
- Сканер отпечатка пальцев для авторизации пользователей

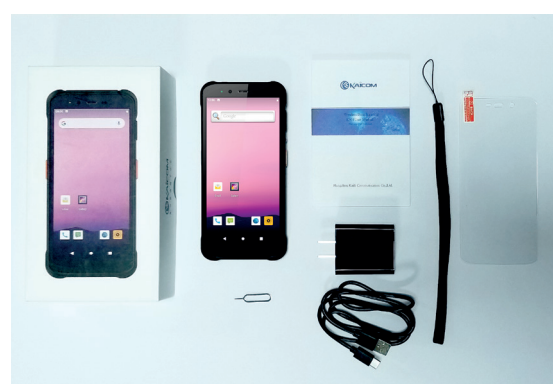


Сканирующий модуль Mindeo теперь и в Kaicom!

Быстро и безошибочно считывает большинство известных кодов, в том числе акцизные марки и коды обязательной маркировки.



Стандартная комплектация





Kaicom K901

| | | |
|---------------------------------|---------------------------|---|
| Системные характеристики | Центральный процессор | Восьмиядерный MediaTEK MTK6762 (4 x Cortex-A53 @ 2 ГГц и 4 x Cortex-A53 @ 1,5 ГГц) |
| | Графический процессор | PowerVR GE8320 @ 650 МГц |
| | RAM | 3 Гб / 4 Гб (опционально) |
| | ROM | 32 Гб / 64 Гб (опционально) |
| | Поддержка MicroSD | 32 Гб |
| | Дисплей | Ёмкостный сенсорный экран 5,45" 1440 x 720 (18:9) |
| | Камера | 13 Мп основная, 5 Мп фронтальная |
| | ОС | Android 9.0 с GMS |
| | GPS | ГЛОНАСС, GPS, AGPS и BEIDOU |
| Сканирующий модуль | Интерфейс передачи данных | USB Type-C |
| | Модель | Mindeo ME5600 |
| Беспроводные коммуникации | WWAN | 4G FDD-LTE (B1/B2/B3/B5/B8/) TDD-LTE (B38, B39, B40, B41) |
| | | 3G TD-SCDMA (B34/B39) CDMA2000 1x EV-DO: (BC0) |
| | | 2G WCDMA (B1/B2/B5/B8) GSM/GPRS/EDGE (B2/B3/B5/B8) |
| | WLAN | 2,4 ГГц: 802.11 b/g/n |
| | | 5 ГГц: 802.11a |
| | NFC | HF (13,56 МГц, в соответствии со стандартами ISO14443A/B, ISO15693) |
| | Bluetooth | Bluetooth 5.0 |
| Питание | Аккумулятор | 5100 мАч |
| | Мощность | < 2 Вт |
| | Работа в режиме ожидания | > 100 часов |
| | Напряжение | Вход: 110 – 240 В переменного тока 50/60 Гц Выход: 5,0 В постоянного тока |
| Сертификаты | Безопасность | CCC, CTA, CE, GMS |
| Условия эксплуатации и хранения | Защита от пыли и влаги | IP67 |
| | Ударопрочность | 1,5 метра на бетонную поверхность |
| | Рабочая температура | -10°C – +55°C |
| | Температура хранения | -20°C – +55°C |
| | Относительная влажность | 20% – 85% (без конденсата) |
| | Освещение | 0 – 10 000 Лк |
| Физические характеристики | Габариты | 156 x 74 x 14,7 мм |
| | Масса | 258 г |