



Кресла-коляски
Товары легкой промышленности

Одежда

Питьевая вода

Шубы

Духи и туалетная вода

Молочная продукция

Лекарства

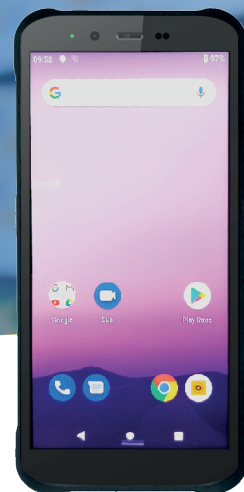
Табак

Шины и покрышки

Обувь

Фотоаппараты и лампы-вспышки

Велосипеды



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



Графический процессор Power VR



RAM/ROM : 3 Гб/32Гб
32 Гб MicroSDHC



Тыльная камера 13 Мпикс
Фронтальная камера 5 Мпикс



Аккумулятор большой емкости 5100 мА/ч



Большой экран 5,45"
с ультравысоким разрешением HVGA



IP67
Уровень защиты от влаги и пыли IP67
Выдерживает падения с высоты 1,5 м



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	Считываемые коды	Большинство распространенных 1D и 2D кодов, включая коды обязательной маркировки по стандартам GS1 DataMatrix ECC200	
	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) WCDMA (B1/B2/B5/B8)
		2G	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)	
Питание	Bluetooth	Bluetooth 5.0	
	Аккумулятор	5100 мА/ч	
	Мощность	< 2 Вт	
	Работа в режиме ожидания	> 100 часов	
Сертификаты	Напряжение	Вход: 110 — 240 В переменного тока 50/60 Гц Выход: 5,0 В постоянного тока	
	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)	
Физические характеристики	Освещение	0 — 10 000 Лк	
	Габариты	156 x 74 x 14,7 мм	
	Масса	258 г	