

CHAINWAY®



MC62

Мобильный компьютер



Android



4G



WiFi



Bluetooth



NFC



Одномерный
штрих-код



Двумерный
штрих-код



Камера



GPS

Chainway MC62 представляет собой легкий и переносной высокопроизводительный мобильный компьютер. Превосходная конфигурация с ОС Android 13, восьмиядерным процессором, 4-дюймовым сенсорным экраном и съемным аккумулятором емкостью 5000 мАч обеспечивает высокую эффективность работы. Компьютер поддерживает функцию сканирования штрих-кодов, NFC, камеру на 13 Мп, несколько беспроводных подключений и обладает высокой степенью защиты IP67 с устойчивостью к падениям с высоты 1,5 метра. Мобильные компьютеры широко применяются в различных областях, включая складское хозяйство, логистику, розничную торговлю, финансы, транспорт и производство, помогая пользователям значительно повысить эффективность работы.



Технические характеристики

Физические характеристики

Размеры	163,5 x 67,0 x 17,1 мм
Вес	256 г (устройство с аккумулятором)
Дисплей	4 дюйма, разрешение 480 x 800
Сенсорная панель	Мультисенсорная панель, поддержка функции работы в перчатках и влажными руками
Мощность	Съемный аккумулятор 5000 мАч, поддержка функции быстрой зарядки
Гнездо для расширения	1 гнездо для SIM-карты, 1 гнездо для SIM-карты или TF-карты
Интерфейсы	USB Type C, USB 2.0, OTG
Датчики	Датчик силы тяжести, датчик расстояния, датчик освещенности; гироскоп (опционально), геомагнитный датчик (опционально)
Уведомление	Звук, светодиодный индикатор, вибрация
Аудиосистема	2 микрофона, 1 для шумоподавления, сзади; 1 динамик; приемник
Клавиатура	Основная клавиатура, 2 кнопки сканирования, многофункциональные кнопки

Характеристики

Операционная система	Android 13
Процессор	Восьмиядерный, 2,0 ГГц
ОЗУ+ПЗУ	3 Гб + 32 Гб
Расширение	Поддерживает карты Micro SD до 128 Гб

Обмен данными

WLAN	IEEE802.11 a/b/g/n/ac, двухдиапазонный 2.4G/5G, 5G PA
WWAN	2G: GSM (B2 / B3 / B5 / B8)
	3G: WCDMA (B1 / B2 / B4 / B5 / B8) TD-SCDMA (B34 / B39)
	4G: FDD-LTE (B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B12 / B17 / B20 / B28A / B28B) TDD-LTE (B34 / B38 / B39 / B40 / B41)
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/AGPS, ГЛОНАСС, BeiDou, Galileo
Vo-LTE	Поддерживает

Пользовательская среда

Рабочая температура	от -20 до 50 °C
Температура хранения	от -40 до 70 °C
Влажность	5% - 95% ОВ без конденсации влаги
Характеристики падения	Многочисленные падения на бетон с высоты 1,5 м в рабочем диапазоне температур
Характеристики ударов	1000 падений с высоты 0,5 м при комнатной температуре
Степень защиты	IP67 согласно спецификациям IEC
ESD	Воздушный разряд ± 15 кВ, разряд через проводящую среду ± 8 кВ

Среда разработки

SDK	Комплект для разработки программного обеспечения Chainway
Язык	Java
ПО	Eclipse / Android Studio

Сбор данных

Камера

Задняя камера	13 Мп с автофокусировкой и вспышкой
Передняя камера	5 Мп

Сканирование штрих-кода (опционально)

Двумерный сканер	Zebra: SE4710; CB300; CM60
Одномерные символы	UPC / EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, чередование 2 из 5, дискретные 2 из 5, китайские 2 из 5, Codabar, MSI, RSS и др.
Двумерные символы	PDF417, Micro PDF417, Composite, RSS, TLC-39, матрица данных, QR-код, Micro QR-код, Aztec, MaxiCode; Почтовые коды: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Dutch Postal (KIX) и др.

NFC

Частота	13,56 МГц
Протокол	ISO14443A/B, ISO15693, NFC-IP1, NFC-IP2 и др.
Чипы	Карта M1 (S50, S70), карта процессора, метки NFC и др.
Диапазон	2-4 см

Аксессуары

Зарядное устройство, ручка, защитный чехол и др.

* Подробные характеристики см. в Руководстве по аксессуарам.



infocellprint.ru
+7 (495) 651-82-85

ООО "Компания ИНФОСЭЛ"
г. Москва, ул. Мионовская, д. 33, стр. 26

Уведомление: Технические характеристики изделия могут быть изменены без уведомления. / Модель: MC62 / Дата обновления: 15.02.2023

CHAINWAY®

Shenzhen Chainway Information Technology Co., Ltd

Адрес: 9F, Building 2, Phase 2, Gaoxinqi Industrial Park, Liuxian 1st Rd., Bao'an District, Shenzhen, Guangdong 518102, China (Китай)

Тел.: 0086-755-23223316 Факс: 0086-755-23223310 Эл. почта: sales@chainway.cn Сайт: http://www.chainway.net