

07 NFC

NFC - это удобная, безопасная, беспроводная связь, которая может обеспечить быстрое соединение для оплаты, проверки билетов, смарт-медиа, функции обмена и передачи данных. Зайдите в: Настройки → Беспроводная связь и сети → далее откройте NFC и Android Beam, затем 2 NFC устройства могут осуществлять передачу данных. Для развернутых функций NFC, требуется установка дополнительного программного обеспечения.

08 USB СОЕДИНЕНИЕ

C71 может быть подключен для синхронизации к ПК через USB кабель. Возможно 3 варианта выбора режима.

Используйте USB для:

- Зарядка
Только заряд устройства
- Обмен файлами (MTP)
Обмен файлов на Windows или Mac
- Обмен фотографий (PTP)
Обмен фотографий или файлов если (MTP) не поддерживается (PTP)

USB меры предосторожности:

- Подключайте USB кабель к панели компьютера.
- Не используйте кабель USB удлинения.
- Не используйте совместно с другими USB устройствами.

Аккумулятор. Меры предосторожности.

- Заряжайте батарею только оригинальным адаптером.
- Если батарея не используется в течение длительного периода времени, это приведет к уменьшению емкости

аккумулятора и времени автономной работы, увеличению внутреннего сопротивления и выходу батареи из строя и т. д.

- Если батарея не используется в течение длительного периода времени, чтобы избежать чрезмерного разряда, держите аккумулятор на уровне от 40% до 60% и храните при комнатной температуре. Заряжайте батарею один раз в 3 месяца.
- Если время хранения составляет более одного года, рекомендуется использовать один цикл зарядки для активации батареи каждый год. (Один цикл зарядки - это период использования от полностью заряженного до полной разрядки и полностью заряженного снова).
- Расчетный срок службы батареи составляет 300 циклов заряда, после достижения этого предела емкость сокращается.

CHAINWAY®



C71

МОБИЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

01 ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА



C71 конфигурация: 2D штрих-код модуль, модуль сканирования отпечатков пальцев (MSO CBM-E3), NFC, Камера (задняя), 4G (NA), GPS, Bluetooth, WIFI, 2G RAM, 16G ROM,

02 СЛОТЫ ДЛЯ КАРТ

Вставьте выталкиватель SIM-лотка в гнездо, после нажатия извлеките лоток, поместите SIM-карту и SD-карту как показано ниже.



- | | |
|--|---|
| 1 Iris подсветка | 8 Высышка |
| 2 Датчик освещенности датчик приближения | 9 Область считывания NFS |
| 3 Кнопка меню | 10 Кнопка сканирования |
| 4 Назад | 11 Слот для карты |
| 5 Кнопка домой | 12 Включение |
| 6 Сканирующий модуль | 13 Настройка |
| 7 Задняя камера | 14 Модуль сканирования отпечатков пальцев |

03 ЗАПУСК И ВКЛЮЧЕНИЕ

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 2 секунд, чтобы включить или выключить устройство.
2. Кратковременно нажмите кнопку питания, чтобы перейти в спящий режим или активировать устройство.

Кнопка питания 1



04 ЗАРЯДКА

Типе-С

Используйте стандартный адаптер для соединения C71 через кабель Типе-С.



05 СКАНИРОВАНИЕ

2D сканирующий модуль

Чтобы активировать сканер штрих кода, нажмите кнопку сканирования наведите лазерный прицел на штрих код.

Кнопка сканирования 1



06 WIFI СОЕДИНЕНИЕ

WIFI соединение

C71 использует ОС Android 6.0, он может работать как смартфон. Соединение WIFI можно настроить с помощью общей настройки.

