**Технические спецификации**

| **Операционная система** | Android™ 11 |
| --- | --- |
| **Системная архитектура/Процессор** | UNISOC T700 с 8-ядерным процессором 2xA75 + 6xA55 с частотой 1.8 ГГц, графический процессор G52 с частотой 850 МГц |
| **Объем оперативной памяти** | 4 ГБ |
| **Объем встроенной памяти3** | 64 ГБ встроенной памяти | Возможность расширения до 1 ТБ с картой памяти MicroSD4 |
| **Размеры (В х Ш х Т)** | 165.22 x 75.73 x 9.14 мм |
| **Вес** | 200г |
| **Диагональ экрана** | 6,5-дюймовый дисплей с поддержкой технологии Max Vision, частота обновления 90 Гц, разрешение HD+ (1600x720) | 269 точек на дюйм, соотношение сторон 20:9, матрица IPS TFT LCD, соотношение активной области к сенсорной панели (AA-TP) 87% |
| **Емкость аккумулятора** | 5 000 мА·ч, более двух дней работы без подзарядки2 |
| **Функции зарядки и энергопотребления** | Поддержка быстрой зарядки Turbo Power 10 Bт |
| **Защита от влаги6** | защита от воды и пыли по классу IP52 |
| **Диапазоны** | 4G: LTE (Cat4) | 3G: UMTS / HSPA+ | 2G: GSM / EDGE  EU+APEM (Motorola) | 4G: диапазон LTE 1/2/3/5/7/8/18/19/20/26/28/38/40/41 | 3G: диапазон WCDMA 1/2/5/8 | 2G: диапазон GSM 2/3/5/8 |
| **Основная камера** | 48 МП | разрешение 12 МП (f/1.7, 1.4 μм) поддержка технологии Quad Pixel  8 Мп (f/2.2, 1,12 μм) | Сверхширокоугольный объектив с углом обзора 118°  2 Мп (f/2.4, 1,75 μм) | Камера Macro Vision  2 Мп (f/2.4, 1,75 μм) | Датчик глубины  Режим ночного видения, режим «Бьюти-фильтр», режим HDR, режим ручной съемки, портретный режим, панорама, режим оптимизации снимков, высокое разрешение при приближении, живой фильтр, интеграция с Google Lens™ |
| **Фронтальная камера** | 13 Мп (f/2.2, 1,12 μм)  Портретный режим, режим «Бьюти-фильтр», режим HDR, режим ручной съемки, режим ночного видения |
| **Видеосъемка** | Основная камера: FHD (30 кадров в секунду)  Сверхширокоугольный объектив: FHD (30 кадров в секунду)  Камера Macro Vision: HD (30 кадров в секунду)  Фронтальная камера: FHD (30 кадров в секунду) |
| **SIM-карты** | Гибридная двойная SIM-карта (2 карты Nano SIM/1 карта Nano SIM + 1 карта памяти MicroSD) |
| **Проводное соединение** | Порт Type-C (USB 2.0), разъем наушников (3,5 мм) |
| **FM Радио** | Да |
| **Динамики** | Динамик с нижним расположением, 1 микрофон |
| **Bluetooth** | Bluetooth® 5.0 |
| **Wi-Fi** | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | 2.4 ГГц | 5G Wi-fi |
| **NFC** | Да |
| **Спутниковая навигация** | GPS, A-GPS, LTEPP, SUPL, ГЛОНАСС, Galileo |
| **Датчики** | Сканер отпечатка пальца, датчик приближения, акселерометр, датчик освещенности, гироскоп |
| **Комплектация7** | Зарядное устройство, кабель USB Type-C, инструкция, инструмент для установки SIM-карты |
| **Цвета** | Breeze Blue (Морской бриз) | Flamingo Pink (Розовый Фламинго) |
| **Дополнительные возможности** | Жесты: Быстрое включение фонарика, быстрое включение камеры, скриншот тремя пальцами |

*1 48 МП датчик объединяет четыре пикселя в один крупный, что обеспечивает эффективное разрешение фотографии на уровне 12 МП.*

*2 Информация о продолжительности работы батареи является приблизительной и основана на усредненном смешанном профиле использования устройства (который включает как активную работу, так и режим ожидания) в оптимальных условиях сети. Реальный срок работы батареи может отличаться и зависит от многих факторов, включая уровень сигнала, конфигурацию сети, настройки устройства, температуру, состояние батареи, а также характер использования.*

*3 Доступный объем внутренней памяти меньше указанного из-за предустановленного ПО, операционной системы и других функций и может изменяться без уведомления при обновлении ПО.*

*4 Карта MicroSD продается отдельно. Запись с ограничениями DRM на некоторые карты невозможна.*

*5 Сравнение производительности графического процессора UNISOC T700, созданного специально для Motorola, и процессора UNISOC T610.*

*6 Водоотталкивающее покрытие корпуса создает барьер для защиты от умеренного количества воды — случайных брызг, капель дождя или пролитой жидкости Устройство не предназначено для опускания в воду, воздействия воды под давлением или другой жидкости; водоотталкивающие свойства могут со временем ухудшиться. Не является водонепроницаемым.*

*7 Зависит от рынка.*