**HTC 10**

**Характеристики**

**Размер:**145.9 x 71.9 x 3.0 - 9.0 мм1

**Вес:**161г1

**Дисплей:** 5.2 дюйма, разрешение Quad HD (2560 x 1440 пикселей, 564 пикселя на дюйм), технология Super LCD 5, покрытие Gorilla Glass со сглаженными краями

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/android.gif

**ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА2**

* Android™ 6 с HTC Sense™

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/cpu.gif

**Процессор**

* Qualcomm® Snapdragon™ 820, 4 ядра, 64-бит, частота до 2.2 ГГц

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/storage.gif

**Память**

* **Общий объем:** 32ГБ или 64 ГБ *(*доступный пользователю объем памяти может меняться*4)*
* **ОЗУ:** 4ГБ DDR4
* **Дополнительно:** разъём для карты памяти micro SD с поддержкой до 2 ТБ (карта в комплект не входит)

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/camera.gif

**Камера**

**Основная камера**

* 12 мегапикселей HTC UltraPixel™ 2 (размер пиксела 1.55 мкм)
* Лазерный автофокус
* BSI -сенсор
* Оптическая стабилизация изображения (OIS)
* Диафрагма *f*/1.8, фокусное расстояние 26мм
* Двухцветная LED вспышка
* Запись видео в разрешении 4K с Hi-Res аудио
* Запись видео в формате Slow motion в разрешении 720p, 120 кадров в секунду
* Поддержка режимов Auto-HDR, Панорамы, Профессионального режима c возможностью ручной настройки и записью в 12-битный формат RAW, а также режимов Hyperlapse, Zoe, одновременной съемки видео и фото VideoPic,быстрой непрерывной съемки до 8 кадров в секунду

**Фронтальная камера**

* 5 мегапикселей (размер пиксела1.34мкм)
* Автофокус
* BSI -сенсор
* Оптическая стабилизация изображения (OIS)
* Диафрагма *f*/1.8, фокусное расстояние 23 мм
* Возможность записи видео с разрешением FullHD 1080p
* Поддержка режимов Auto-HDR, автоматического селфи и селфи по голосовой команде AutoSelfie, VoiceSelfie, функции быстрого макияжа Live Make-Up

**Звук**

* HTC BoomSound™ Hi-Fi Edition
* Поддержка Dolby Audio™ 4
* Индивидуально настраиваемый аудио-профиль звука
* Поддержка сертифицированного звука Hi-ResAudio
* Гарнитура Hi-ResAudioв комплекте
* Запись звука в форматеHi-Res Audio Stereo
* Три микрофона с шумоподавлением

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/network.gif

**СЕТЬ**3

**2G/2.5G GSM/GPRS/EDGE:**

* 850/900/1800/1900 МГц
* 800/850/1800/1900 МГц*(Япония)*

**3G UMTS**

*Зависит от региона*

* 850/900/1900/2100 МГц
* 850/AWS/900/2100 МГц*(Америка)*

**CDMA**

* 800/1900МГц с EvDO Rev. A*(Америка)*

**4GLTE™**

*Поддержка частот зависит от региона*

* Азия/Европа: FDD B1,3,5,7,8,12, 20, 28, 32; TDD B38, 40, 41
* Америка: FDD B1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 13, 17, 20, 28, 29, 30
* Япония: FDD: B1, 3, 5, 7, 13, 17, 19, 21, 26; TDD B38, 41
* Поддержка LTE Cat 9: скорость скачивания до 450 Мегабит/ c, скорость загрузки до 50 Мегабит/ c

**SIM-КАРТа**

* Формат nano-SIM

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/sensors.gif

**Датчики**

* Датчик освещенности
* Датчик приближения
* Датчик движения (G-сенсор)
* Компас
* Гироскоп
* Магнитный датчик
* Датчик отпечатка пальца
* Контроллер Sensor Hub

**Навигация**

*Зависит от региона*

* GPS, ГЛОНАСС, Beidou*(Европа и Азия)*
* GPS,ГЛОНАСС *(Америка и Япония)*

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/connectors.gif

**ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

* USB 3.1 Gen1,Type-C, Display Port
* Разъём 3,5 мм для стерео гарнитуры
* Bluetooth® 4.2
* Wi-Fi®: 802.11a/b/g/n/ac (2.4и 5ГГц)
* NFC
* DNLA™
* Miracast™
* Google Cast™
* AirPlay™
* HTC Connect™ для беспроводного потокового воспроизведения аудио и видео со смартфона на совместимых устройствах по всему дому, включая телевизор, портативные динамики и домашние системы развлечений

http://www.htc.com/managed-assets/www/smartphones/common/specs/battery.gif

**АККУМУЛЯТОР**5

* Ёмкость: 3000мАч
* Время разговора в сетях 3G/4G: до 27 часов
* Время работы в режиме ожидания в сетях 3G/4G: до 19 дней
* Настраиваемый режим энергосбережения
* Режим максимального энергосбережения
* Поддержка системы быстрого заряда Quick Charge 3.0 с сохранением нормальной температуры: до 50% заряда за 30 минут

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

* Настройка цветовой гаммы дисплея
* Поддержка фирменного чехла HTC Ice View
* Функция быстрых жестов Motion Launch
* Функция приглушения громкости при изменении положения смартфона
* Функция увеличения громкости при нахождении смартфона в сумке или кармане

**Примечания:**

1.Все данные измерений могут незначительно отличаться в пределах допустимой производственной погрешности

2. Характеристики ОС могут измениться после обновления программного обеспечения.

3.В различных регионах рабочие частоты связи могут различаться в зависимости от оператора мобильной связи и текущего местоположения абонента. Сети 4G LTE доступны только в некоторых регионах. Реальная скорость передачи данных также зависит от оператора мобильной связи

4. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Dolby и Dolby Audio – торговые марки Dolby Laboratories.

5. Время работы аккумулятора зависит от оператора, местоположения, силы сигнала, телефонного трафика, профиля использования телефона, используемых приложений и многих других факторов. Реальное время работы может отличаться.

Характеристики могут быть изменены после обновления ПО и без предварительного уведомления.

© 2016 Корпорация HTC. Все права защищены. Логотипы HTC, HTC BoomSound, HTC Sense и HTC UltraPixel являются торговыми марками корпорации НТС. Android – торговая марка корпорации Google. Qualcomm и Snapdragon – торговые марки корпорации Qualcomm. Dolby Audio торговая марка Dolby Laboratories. AirPlay – торговая марка корпорации Apple. Все остальные торговые марки могут быть собственностью соответствующих владельцев. Содержит литий-ионный аккумулятор.

Утилизируйте должным образом.