

ASUS представляет PadFone™ Infinity

5-дюймовый LTE-смартфон + док-станция с 10,1-дюймовым экраном

Компания ASUS представляет PadFone™ Infinity - современный LTE-смартфон с 5-дюймовым дисплеем и металлическим корпусом, который может превращаться в 10,1-дюймовый планшет путем установки в прилагаемую к нему док-станцию PadFone™ Infinity Station. PadFone™ Infinity работает под управлением Android 4.1 и отличается высокой производительностью благодаря четырехъядерному процессору Qualcomm® Snapdragon™ 600. Время автономной работы смартфона в режиме разговора в сетях 3G составляет до 19 часов.

«PadFone™ Infinity - это вершина развития линейки PadFone™ на данный момент», - говорит Джонни Ши, глава компании ASUS. «Превосходный дизайн сочетается в нем с широчайшей функциональностью».



Великолепный дизайн и высокая производительность

Тонкий корпус, изготовленный из алюминия, делает ASUS PadFone™ Infinity одновременно изящным и прочным устройством. Его 5-дюймовый экран с разрешением 1920x1080 пикселей гарантирует четкую передачу текста и изображений, а четырехъядерный процессор Qualcomm®

Snapdragon™ 600 1,7 ГГц обеспечивает высокую производительность любых Android-приложений.

За быструю передачу данных в мобильных сетях отвечают модули LTE (до 100 Мбит/с) и DC-HSPA+ (42 Мбит/с).

ASUS PadFone™ Infinity оснащается 13-мегапиксельной камерой с пятиэлементной оптической схемой и большой диафрагмой (f/2,0), которая позволяет получать высококачественные фотографии, в том числе в режиме быстрой съемки. Помимо записи видео в формате 1080p, этот смартфон умеет выводить такие видеоматериалы на внешний дисплей посредством разъема MyDP (совместим с micro-USB).

Широкая функциональность

Уникальная концепция ASUS PadFone™ избавляет пользователя от необходимости синхронизировать данные между смартфоном и планшетом. При установке PadFone™ Infinity в PadFone™ Infinity Station вся информация моментально становится доступной на планшете, а работающие приложения автоматически преобразуются в соответствии с увеличившимся размером экрана. Кроме того, за счет использования одной SIM-карты и для смартфона, и для планшета достигается экономия средств на мобильный тариф.

PadFone™ Infinity поставляется с предустановленными приложениями от ASUS, в число которых входят программа для записи заметок SuperNote 3.1, приложение для создания фотоальбомов Story и система голосового управления ASUS Echo.

Время автономной работы PadFone™ Infinity в режиме разговора в сетях 3G составляет до 19 часов, а док-станция PadFone™ Infinity Station увеличивает этот параметр до 40 часов. Причем аккумулятор док-станции обладает такой емкостью, что способен подзарядить PadFone™ Infinity целых три раза.

Доступность и цена

ASUS PadFone™ Infinity в комплекте с док-станцией PadFone™ Infinity Station станет доступным на российском рынке уже в июне этого года. Рекомендованная цена за полный комплект составляет 35990 рублей.

Фото в хорошем разрешении доступны по ссылке:

<http://channel.asus.com/DownloadNoLoginList.aspx?Path=C5EBE1FD4402C14E77E8F3278C30874D>.

Технические характеристики PadFone™ Infinity¹

Операционная система	Android 4.1 Jelly Bean
Процессор	Четырехъядерный процессор Qualcomm® Snapdragon™ 600 (1,7 ГГц) с графическим ядром Adreno 320
Дисплей	5-дюймовый, 1920 x 1080 пикселей, 441 пиксель на дюйм, Super IPS, 400 кд/м ² Защитное стекло Corning Fit Мультисенсорный интерфейс
Камеры	Сзади: 13-мегапиксельная камера, оснащенная сенсором Sony с задней подсветкой, с большой диафрагмой (f/2,0), 5-элементной оптической схемой, автоматической фокусировкой, светодиодной вспышкой и режимом быстрой съемки (8 кадров в секунду, до 100 последовательных снимков) Спереди: 2-мегапиксельная
Память	Системная память – 2 ГБ LPDDR2-1066 Пользовательская память – 32/64 ГБ Бесплатный двухгодичный доступ к онлайн-хранилищу ASUS WebStorage объемом 50 ГБ
Сети	EDGE/GPRS/GSM (850, 900, 1800, 1900 МГц) WCDMA (900, 2100 МГц) LTE (800, 1800, 2100, 2600 МГц) DC-HSPA+ (прием – 42 Мбит/с, отдача – 5,76 Мбит/с) LTE (прием – 100 Мбит/с, отдача – 50 Мбит/с)
Беспроводные интерфейсы	2,4 ГГц 802.11a/b/g/n/ac (с технологией Wi-Fi Direct), Bluetooth 4.0, NFC
Интерфейсы	3,5-миллиметровый разъем для наушников Порт MyDP (micro-USB 2.0, видеовыход с поддержкой формата 1080p) HDMI-переходник в комплекте
Датчики	A-GPS и GLONASS, акселерометр, датчик расстояния, датчик освещенности, гироскоп, электронный компас
Прочее	Поддержка nano-SIM карт
Видеоформаты	Воспроизведение видео: MPEG-4 в форматах до 1080p Запись видео: MPEG-4 в формате 1080p при 30 кадрах в секунду или 720p при 60 кадрах в секунду Кодирование и декодирование видео в формате H.264 1080p с частотой кадров 30 кадров/с MPEG-4, H.264, Ogg, Theora, WMV, 3GP

Аудиоформаты	MP3, 3GP, AAC, AAC+
Аккумулятор	2400 мА·ч, литий-полимерный (несъемный) Время автономной работы в сетях 3G: до 19 часов в режиме разговора и до 410 часов в режиме ожидания
Цвет	Серый, золотистый, розовый
Размер	143,5 x 72,8 x 6,3~8,9 мм
Вес	141 г

Технические характеристики PadFone™ Infinity Station²

Дисплей	10,1-дюймовый, 1920 x 1200 пикселей, 244 пикселя на дюйм, Super IPS, 400 кд/м ² Емкостный сенсор Защитное стекло
Камеры	Спереди: 1-мегапиксельная
Интерфейсы	Разъем micro-USB 2.0
Датчики	Датчик освещенности, электронный компас
Прочее	Антенны GSM, WCDMA и LTE Динамик с аудиотехнологией SonicMaster
Аккумулятор	5000 мА·ч, литий-полимерный (не вынимается) До 40 часов автономной работы в режиме разговора в сетях 3G (при установленном PadFone™ Infinity)
Цвет	Серый
Размер	264,6 x 181,6 x 10,7 мм
Вес	530 г

^{1,2} Технические характеристики зависят от региона и могут быть изменены без предварительного уведомления.
Фактическая производительность зависит от используемых приложений, конфигурации и других факторов.