



Модель i8 сразу же интригует своим неординарным и отличающимся от классической прямоугольной формы дизайном в сочетании с обилием металлических элементов и общей респектабельностью исполнения телефона.

Кроме того, разработчики, обещающие в скором времени официально представить смартфон Linshof i8, позаботились, чтобы премиальному облику их устройства соответствовала и аппаратная составляющая.

Для тех, кто не успел познакомиться с устройством из материалов 3DNews, ниже приведены основные параметры модели:

дисплей с диагональю 5" и разрешением 1920 × 1080 точек;
восьмиядерный чип с тактовой частотой 2,1 ГГц;
3 Гбайт оперативной памяти;
80-Гбайт встроенный накопитель;
13-Мп тыльная камера;
8-Мп фронтальная камера;
аккумулятор на 3100 мА·ч.

Практически все крупнейшие интернет-издания упомянули о грядущей новинке, однако, по неизвестной причине, в стороне от внимания журналистов оказалось ещё одно детище инженеров из Linshof — не менее концептуальный планшет под названием Performance Tablet, выглядящий под стать своему младшему 5-дюймовому коллеге.

Linshof Performance Tablet, получивший характерные скошенные углы, что является фишкой компании-разработчика и придаёт продукции фирменный и узнаваемый стиль, также не отстает от современных планшетов-флагманов по своей «начинке».

Мобильное устройство получит 10-дюймовую AMOLED-матрицу с разрешением 2048 × 1536 пикселей и соотношением сторон 4:3.

За производительность Linshof Performance Tablet будет отвечать безымянный восьмиядерный чип с тактовой частотой 2,1 ГГц, однако, по предположениям читателей, вероятнее всего, это будет процессор от компании MediaTek.

Аккомпанировать процессору, отвечающему за быстродействие системы настоящего стиляги среди доступных на рынке планшетов, будут 3 Гбайт оперативной памяти.

Продолжая начатую традицию, Linshof планирует установить и в планшете двойной флеш-накопитель с суммарной ёмкостью 80 Гбайт.

Любители использовать планшеты для фото- или видеофиксации будут довольствоваться тыльной камерой с разрешением 13 Мп и диафрагмой f/1,8, а также

фронтальной камерой на 8 Мп.

Однако выше перечислены далеко не все особенности рассматриваемого аппарата, о которых известно на данный момент непосредственно от самого производителя.

Linshof Performance Tablet позиционируется как ультратонкий планшет, задняя крышка которого будет выполнена из полированного алюминия. Но главное, что заявленная автономность работы, которую обеспечивает аккумуляторная батарея ёмкостью 9000 мА·ч, находится на уровне весьма солидных для таких параметров и размера дисплея девяти часов непрерывной работы.

Финальным аккордом для победоносного шествия Performance Tablet на рынке может стать предустановленная операционная система от Google последней версии — Android 5.0 Lollipop, а также невысокая цена за подобного рода эксклюзив.

Стоимость Linshof Performance Tablet в озвученной выше комплектации составит \$360, а появление устройства в продаже запланировано на I квартал 2015 года.

Вдобавок ко всему прочему производитель указал в спецификациях планшета поддержку стандарта 4G LTE, однако есть подозрение, что указанная на сайте цена актуальна для базовой версии Linshof Performance Tablet без дополнительного модуля связи.