



Процессор - Qualcomm Snapdragon ARM, 1.1 ГГц
Оперативная память - 1 Гб
Диск - 20 Гб, SSD
Дисплей - 10.1"
Видеокарта -
Размеры -
Вес - 0,9 кг
Батарея - время работы до 10 часов
Коммуникации - Bluetooth, 802.11b/g/n, 3G
Разъемы - 2 USB ports, SD
Веб-камера - 1.3 Мп

«Предпродажный» экземпляр смартбука от Lenovo, информация о котором случайно просочилась в Сеть в начале этого года, на несколько попал в руки сингапурского блоггера (который, похоже, не знает, что такое баланс белого). Ранее аппарат был представлен на выставке CES 2010, однако по показанному там сэмплу сложно было делать выводы о том, в каком виде Skylight будет продаваться.

Во-первых, это очень легкий (907 г) и тонкий (>1,9 см) смартбук с 10,1-дюймовым дисплеем и достаточно приятной на вид клавиатурой (очень напоминающей модель X100e).

Сенсорная панель по нетбучным меркам просто огромна, отдельных кнопок на нем нет: как я понял, он просто нажимается, соответственно, в правом и левом нижних углах. Однако здесь возникает вопрос: удобно ли набирать текст при активном тачпаде? Я умудряюсь случайно касаться сенсорной панели при наборе даже на своем Aspire One A150, а там она гораздо меньше.

Lenovo разработала для смартбука собственную ОС на базе ядра Linux. Из предустановленных приложений-виджетов упоминаются Facebook, Twitter, Gmail, Google Calendar, Amazon MP3, Roxio CinemaNow и Dropbox.

А вот и интересное: объем доступного дискового пространства в Skylight — 4 ГБ. А хранятся они... в накопителе USB Flash, расположенном над клавиатурой. Его можно отключить даже во время работы, чтобы, например перенести данные на другой ПК. Странное решение, как по мне: USB-флэшки не отличаются высокой скоростью. А если уж ставить такой накопитель, почему всего лишь на 4 ГБ? Ладно бы это оправдывалось

низкой ценой устройства... Непонятно.

Скорость работы автор обзора описал как удовлетворительную, однако с воспроизведением видеороликов на YouTube возникли проблемы. Будем надеяться, что Lenovo решит данную проблему в массовых продуктах. Учитывая наличие в смартбуке HDMI-порта, с HD-видео у него не должно быть проблем вообще.

Ещё одна неожиданность: батарея, обеспечивающая, по словам производителя, 10 часов автономной работы, не снимается. То есть, заменить ее можно только в сервисном центре. И опять-таки, есть большие сомнения в том, что смартбук продержится эти самые 10 часов при активном использовании интегрированного 3G-модема. В общем, устройство достаточно неоднозначное.