



больше уже на четыре десятых дюйма (2,8 против 2,4), то есть — на вполне заметный сантиметр с хвостиком. Оба примерно тех же способностей: КПК, сотовый телефон, фото/видеокамера, беспроводные интерфейсы Wi-Fi и Bluetooth, стандартные размеры ОЗУ и ПЗУ (64/128 Мб соответственно), вставные карточки памяти, одинаковой «скорости» (200 МГц) процессоры лучшего, на мой взгляд, сегодняшнего производителя процессоров для КПК — Texas Instruments; правда, тот, что стоит в RoverPC S6, OMAP 750, судя по номеру, чуть новее того, что в Voxtel W520 — OMAP 730. Однако, когда начинаешь приглядываться к соперникам, выясняется, что разнящиеся детали кому могут показаться достоинством, а кому — недостатком. Так что нам остается только перечислить эти различия, а уж выбор останется за вами.

1. Размеры. Известно, что сделать карманное устройство сколь угодно маленьким (стремление к чему вполне понятно) современная электроника позволяет легко — так что тут дело уже упирается в чисто антропологические параметры: насколько мала может быть клавиатура, чтобы человек без особого труда мог попадать по клавишам? Насколько мал экран, чтобы человек, без

лупы и не особо напрягаясь, мог читать с него информацию? Относительно большой, 2,8-дюймовый, привычный по очень многим коммуникаторам, экран RoverPC S6 не вызывает сомнений, однако же и заметно меньший (да и еще не полностью использу-

«Когда начинаешь приглядываться к соперникам, выясняется, что разнящиеся детали кому могут показаться достоинством, а кому — недостатком»

емый: сверху и снизу остаются две праздные черные полосы) экран Voxtel W520, позволяющий сделать все устройство столь же заметно уже, вполне способен устроить любителей миниатюрности, если только их зрение проникает в такие тонкости. Тут надо еще учесть, что при одинаковом логическом разрешении (QVGA, 320 x 240 точек) на физически меньшем экране увеличивается четкость и резкость, так что вовсе не исключено, что люди с хорошим зрением и меткими, не дрожащими пальцами вполне могут согласиться на экран помень-

ше, получив при этом вещь покомпактнее.

2. Кнопки у RoverPC S6 на три больше, чем у Voxtel W520, и не все расположены в привычных местах. А именно — добавлено три кнопки на правом боковом обрезе,

чтобы с их помощью управлять прослушиванием музыки (или других звуковых файлов): круглая Pause/Play и рядом — две для промотки или проскока вперед или назад. Для тех, кто собирается часто использовать коммуникатор в качестве плеера, разряжая таким образом аккумуляторную батарею вплоть до «Абонент недоступен или находится вне действия сети», — преимущество, конечно, заметное. Кроме того, «телефонные» кнопки — снятие трубки и отбой — тоже вынесены на ребро, на сей раз — левое, рядом с коромыслищем регулировки