



Мы уже сообщали в новостях с мартовской выставки CeBIT 2010 о подготовке компанией ASUSTeK Computer нового нетбука ASUS Eee PC 1018P, среди особенностей которого выделяется наличие поддержки современной памяти DDR3. Данный портативный компьютер построен на базе обновленной платформы Pine Trail и может быть оснащен процессорами Intel Atom N455 и N475 с встроенным контроллером DDR3.

А теперь стало известно, что нетбук ASUS Eee PC 1018P должен появиться на европейском рынке в третьем квартале и будет доступен в двух версиях. Одна из них оснащена чипом Intel Atom N455 с частотой 1,66 ГГц и обойдется в 399 евро, а второй вариант стоимостью 429 евро включает процессор Intel Atom N475 с рабочей частотой 1,83 ГГц, два порта USB 3.0 и сканер отпечатков пальцев.

Обе версии работают под управлением предустановленной операционной системы Windows 7 Starter и включают в себя удобную клавиатуру, 10,1-дюймовый дисплей с разрешением 1024 x 600 пикселей, 1 Гб оперативной памяти и интегрированную графику GMA 3150. Присутствует также винчестер емкостью 250 Гб плюс 500 Гб выделенной памяти в онлайн-хранилище (при оформлении годовой подписки).

Кроме того, имеется вебкамера с разрешением 0,3 Мп, мультiformатный кардридер, контроллер 10/100 LAN, модули Wi-Fi 802.11 b/g/n и Bluetooth 3.0 и аккумулятор с 4 ячейками. Добавим, что вес нетбука ASUS Eee PC 1018P составляет 1,2 кг, а в продаже он появится в версиях с черной и белой расцветкой корпуса.