



Торговая марка Digma представила серию D-Plane2: планшетные компьютеры с диагоналями 9,7, 8 дюймов в диагонали на базе ОС Android 4.0, с поддержкой GPS и 3G. Планшеты идут с двухъядерным процессором ARM Coretex-A9 тактовой частотой 1,5 ГГц.

Отметим, что новая линейка имеет название Digma D-Plane2, что означает присутствие мощного двухъядерного процессора в каждом представленном планшете. Новая линейка включает в себя две модели: старшую модель с десятидюймовым экраном Digma D-Plane2 9.7" (iDxD10 3G) и младшую модель с экраном восемь дюймов: Digma D-Plane2 8" (iDxD8 3G). В скором времени появится и семидюймовый планшет со схожими техническими характеристиками.

Планшетный компьютер Digma D-Plane2 9.7" имеет TFT-экран с диагональю 9,7 дюйма и разрешение 1024 x 768 пикселей. Кроме этого, в данной модели реализована функция GPS, поэтому теперь вы можете использовать планшетный компьютер в автомобиле для поиска местоположения и определения оптимального маршрута. Также планшет имеет две камеры: фронтальную (0,3 Мп) и камеру на задней стороне устройства (2 Мп). Digma D-Plane2 9.7" получил встроенный модуль 3G. Рекомендованная цена: 10730 рублей. Вторая новинка, младшая модель Digma D-Plane2 8" (iDxD8 3G), обладает аналогичными параметрами, но имеет восьмидюймовый экран и разрешение 1024 x 768 пикселей. Рекомендованная цена: 8780 рублей.