Предлагаем вашему вниманию главную новинку 2021 года от всемирно известной компании **Apple - iPad** **Pro** **нового поколения,**в котором планшетный чип заменен на компьютерный M1. Именно этот чип используется в новых МакБук Эйр, МакБук Про 13, Мак мини и на данный момент является самым мощным и производительным процессором в мире.

**Apple iPad Pro M1** - суперэффективный айпад с низким потреблением энергии

С восьмиядерным центральным процессором в M1 производительность **нового гаджета** повысилась в полтора раза. А с восьмиядерным графическим чипом скорость графики увеличилась на 40%. Это значит, что на тонком и легком **iPad Pro 2021**можно будет создавать сверхсложные модели дополненной реальности, играть в игры с крутой графикой (консольные проекты) и высокой частотой обновления.

Кроме отличной производительности, у M1 есть и другие превосходные **характеристики**. Благодаря им **новый** **планшет Айпад Про:**

* поддерживает 8…16 ГБ объединенной оперативной памяти и SSD-накопители объемом до 2 ТБ (кроме ставших уже привычными вариантов на **128Гб/256Гб/512Гб** и 1 ТБ);
* имеет USB Type-C с поддержкой Thunderbolt, что увеличивает скорость передачи данных в разы и позволяет подключать множество **современных** высокопроизводительных аксессуаров;
* может функционировать без подзарядки в течение целого дня;
* получил поддержку DualSence и нового геймпада Xbox;
* умеет работать в сетях 5G.

Что касается 16 ГБ ОЗУ, они необходимы только таких требовательных приложений, как Procreate, Notability, LumaFusion. Для остальных пользователей, простых потребителей контента, вполне достаточно **купить iPad Pro 2021**с оперативным накопителем объемом 8 Гб.

Дисплей - Liquid Retina

**Планшеты** **Apple iPad Pro 2021**предлагаются к **продаже** в двух вариантах**диагонали** - на **11 и 12.9 дюймов**. И здесь нас встречает существенное различие между версиями большего и меньшего **размера**.

11-дюймовая **модель**, как и предыдущее семейство, оснащена Liquid Retina IPS матрицей с разрешением 2388×1668. Благодаря антибликовому покрытию и продвинутым **технологиям** (например, удвоенной частоте обновления или адаптированному под окружающее освещение свечению монитора), экран обеспечивает мгновенный отклик и потрясающее изображение. Но может похвастать только стандартными показателями яркости - максимум 600 кд/м².

Основные изменения коснулись лишь экрана 12.9″. Он получил совершенно новый дисплей Liquid Retina XDR с разрешением 2732×2048, выполненный по технологии mini‑LED. На его панели содержится более 10 тысяч миниатюрных светодиодов (в прошлом поколении их было всего 72), которые позволяют выдавать 1000 кд/м² яркости для всей поверхности экрана и 1600 кд/м² пиковой яркости при воспроизведении контента HDR. То есть фактически это почти OLED экран, но лишенный всех недостатков этой технологии.

Сверхширокоугольная камера с функцией «В центре внимания»

Фронтальная камера **iPad Pro M1** - это TrueDepth с новейшим сверхширокоугольным модулем на 12 Мп, имеющим угол обзора 122 градусов. Благодаря встроенной программе Center Stage, которая распознает и отслеживает движения, положение пользователя всегда сохраняется в центре объектива.

В реальности это выглядит таким образом - камера все время следует за вами, как будто за **айпадом** сидит оператор и постоянно направляет его на вас. При этом камера в непрерывном режиме корректирует изображение, если в кадр попадают другие люди или движущиеся объекты. С ее помощью можно снимать выразительные селфи в портретном режиме, а также использовать технологии TrueDepth и Face ID для безопасной разблокировки **устройства**.

Кроме того, наличие цифрового сигнального процессора и нейронного модуля в чипе M1 позволили улучшить и функционал основной камеры – например, новый айпад умеет поддерживать Smart HDR 3. А значительно переработанный LiDAR, работающий на гораздо большем расстоянии, дает возможность точнее фокусироваться при проведении фото- и видеосъемки в условиях плохого освещения.

**Поддержка аксессуаров**

Все версии **iPad Pro M1 2021 года**поддерживают Apple Pencil 2-го поколения. Ожидавшийся карандаш третьего поколения, который должен был стоить как еще один iPad, почему-то не вышел. Но это и не столь важно.

Новая «прошка» с меньшей диагональю поддерживает клавиатуру Magic Keyboard. Причем теперь ее можно будет купить не только в черной, но и в стильной белой раскраске. Что касается больших **таблетов**, они получились значительно тяжелее аналогичных моделей прошлого года (где-то на 40 г). А так как планшет фиксируется на подставке при помощи магнитов, в этот раз, видимо, их притяжения оказалось недостаточно для надежного удержания устройства. Из-за этого Magic Keyboard несовместима с большими **iPad Pro 2021** года (в том числе и новая белая).

Причем проблема открылась едва ли не перед самой презентацией гаджета. И купертиновцам еще придется над ней поработать.

**Купить iPad Pro M1 в интернет-магазине Техно Ёж**

Мы открыли предзаказ на **айпад Про 2021** для всех, кто желает стать первым обладателем топового **таблета**. **В Украине** он поступит в **продажу** во второй половине мая. И будет доступен на 128 ГБ, 256 ГБ, 512 ГБ, 1 ТБ и 2 ТБ в расцветках silver и space gray. **Цена iPad Pro M1**зависит от размера экрана, количества памяти и наличия коммуникаций Wi-Fi + 5G.

Только 100% оригинальная техника **Эпл**с бесплатной **доставкой поКиеву** и другим городам Украины.