

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Olympus устанавливает свои правила в категории профессиональных камер

Беззеркальная камера нового поколения OM-D E-M1 MARK II внедряет новые стандарты скорости и управления

Москва, 19 сентября 2016 года – Olympus OM-D ставит перед собой цель предоставить профессиональным фотографам и любителям именно то, что им нужно. Новая OM-D E-M1 Mark II превзойдет все ожидания в классе камер со сменной оптикой, обеспечивая высочайшее качество изображений и непревзойденную скорость работы.

Новая OM-D E-M1 Mark II станет одной из лучших камер Olympus.

Основные характеристики камеры OM-D E-M1 Mark II выглядят как идеальный список функций, о которых мечтает каждый фотограф: она отвечает требованиям серьезных фотографов в каждой области фотографии – в дикой природе, при документальной съемке, в путешествиях. Все это с высочайшей производительностью, мобильностью и качеством изображения. Это самая быстрая камера в категории камер со сменной оптикой с невероятной скоростью серийной съемки и новейшей системой гибридной фокусировки. В беззвучном режиме при использовании следящего автофокуса OM-D E-M1 Mark II делает 20.4-мегапиксельные снимки в формате RAW со скоростью 18 кадров в секунду. Благодаря режиму Live View и настраиваемым элементам управления, камера идеально подходит для съемки быстро движущихся объектов и в условиях недостаточной освещенности. Если функция AE заблокирована, количество кадров в секунду повышается до 60 fps. Инновационный режим Pro Capture в OM-D E-M1 Mark II устраняет задержку срабатывания затвора: камера сделает 18 кадров при полунажатии на кнопку спуска до полного нажатия. Пока другие камеры упускают идеальный момент, OM-D E-M1 Mark II предлагает пользователю несколько снимков для выбора лучшего изображения. Такие возможности (а также съемка видео в формате 4K/C4K) появились благодаря новейшему графическому процессору TruePic VIII, 20-мегапиксельному сенсору Live MOS в сочетании со знаменитым встроенным 5-осевым стабилизатором изображения и линейкой PRO-объективов M.ZUIKO,



OM-D E-M1 Mark II

Основные характеристики:

- > Флагманская камера OM-D с революционно быстрой серийной съемкой и автофокусировкой в компактном корпусе
- > Идеальная камера для съемки репортажа, дикой природы и путешествий.
- > Фотографии в формате RAW с разрешением 20.4 Мп
- > Запись видео 4K/C4K с рук без размытия благодаря 5-осевой стабилизации
- > Новая сверхбыстрая система автофокусировки:
 - 121 точка перекрестного типа
 - Встроенные фазовые детекторы
 - 18 fps в режиме C-AF
 - 60 fps в режиме S-AF
- > Режим Pro Capture для мгновенного срабатывания затвора
- > Защита от брызг*, низких температур*, пыли*

которые охватывают весь диапазон фокусных расстояний. Диапазон чувствительности ISO по сравнению с предыдущими моделями был улучшен на один стоп, что увеличивает динамический диапазон матрицы и выводит OM-D E-M1 Mark II на более высокий уровень. Двойной слот для SD-карт, один из которых совместим с UHS-II, прямой вывод 4:2:2 через HDMI, значительно улучшенная производительность аккумулятора – все это, помимо компактности и многочисленных функций, делает камеру абсолютно идеальной для профессиональных фотографов

Уникальные способности автофокуса

Предыдущая камера OM-D уже заработала высочайшие оценки пользователей, и теперь OM-D E-M1 Mark II возводит серию OM-D на самый верх профессиональных премиальных камер благодаря сверхбыстрой системе автофокусировки. Ключевым фактором в этом процессе являются встроенные фазовые датчики на матрице, которые способствуют улучшению точности, производительности и значительно облегчают управление. Высокая точность достигается использованием новейшего скоростного процессора TruePic VIII и 121 точки автофокусировки, все - крестового типа. Для отслеживания объекта съемки используется специальный алгоритм, поэтому в режиме серийной съемки камера делает рекордные 18 кадров в секунду****. При однократном автофокусе скорость съемки достигает 60 кадров в секунду****.

Опережая скорость

Самые передовые технологии объединяются, чтобы серийная съемка с OM-D E-M1 Mark II стала быстрее и легче. Видеискатель со скоростью отклика 0,006 сек и частотой обновления 120 кадров в секунду позволит следить даже за самыми быстрыми объектами. В режиме серийной съемки со следящим автофокусом OM-D E-M1 Mark II делает 18 кадров в секунду, а с однократным автофокусом – 60 кадров в секунду. Новый режим PRO Capture освобождает владельцев OM-D от лага затвора, присущего многим профессиональным камерам. Еще на этапе полунажатия на кнопку спуска камера сделает 18 кадров, и драгоценные доли секунд не будут упущены, как бы быстро не передвигался объект съемки.

Максимальное удобство и простота использования

Для OM-D E-M1 Mark II разработано несколько дополнительных функций, призванных максимально упростить работу профессиональных фотографов. По многочисленным просьбам

OM-D E-M1 Mark II

Основные характеристики:

- > Запись видео в форматах 4K, C4K, HD, Full HD с частотой кадров 24p, 25p, 30p, 50p, 60p
Битрейт:
237 Mbps и 102 Mbps
- > Подробное меню о состоянии аккумулятора с указанием остатка заряда в виде %
- > Зарядка аккумулятора за 2 часа
- > Мощнейший графический процессор TruePic VIII, сенсор Live MOS
- > Высокоскоростной электронный видеискатель
- > 2 слота для SD-карт, один из которых совместим с UHS-II, USB 3.0 (Type C) для передачи данных с высокой пропускной способностью
- > Focus Bracketing
- > Focus Stacking
- > Live Composite / Live Bulb для съемки на длинной выдержке в режиме Live View
- > Keystone Compensation при использовании совместимых объективов M.ZUIKO
- > Программа Capture 1.2 для дистанционного управления

в камеру встроены два слота для SD-карт, один из которых совместим с UHS-II. Для каждой карты памяти есть несколько параметров сохранения данных – например, одновременная запись в формате RAW на одну SD-карту и запись JPG на другую. Новый улучшенный аккумулятор держит заряд на 40% дольше и заряжается в два раза быстрее, чем аккумулятор OM-D E-M1. Остаток заряда аккумулятора отображается на дисплее в виде процентов. Подробную информацию об аккумуляторе можно узнать в отдельном меню в настройках камеры. Для более быстрой передачи данных OM-D E-M1 Mark II оснащена разъемом USB 3.0 Type-C.

Превосходное качество изображений

Одно из главных требований, предъявляемых к профессиональным камерам – качество изображения, и OM-D E-M1 Mark II становится примером для других производителей как в фотосъемке, так и при съемке видео. Специально для этой камеры Olympus разработал совершенно новый графический процессор TruePic VIII и 20-мегапиксельный сенсор Live MOS. Качество изображения действительно поражает. Благодаря расширению возможностей матрицы и восьмиядерному процессору, динамический диапазон камеры был значительно улучшен. 50-мегапиксельный режим высокого разрешения High Res уходит далеко за пределы потенциала полнокадровых фотоаппаратов. Механизм 5-осевой стабилизации, который был существенно улучшен для OM-D E-M1 Mark II, компенсирует до 6,5 стопов*** при фокусном расстоянии 100mm (с объективом M.ZUIKO DIGITAL ED 12-100mm 1:4.0 PRO). Эта революционная система стабилизации изображения идеально подойдет для съемки видео высокой четкости в формате 4K с частотой 30 кадров в секунду и битрейтом 102 Mbps. Любителям широкоформатного кино понравится возможность съемки видео с частотой 24 кадров в секунду и битрейтом 237 Mbps, что позволит смотреть видео в аутентичном широкоэкранным формате C4K.

Аксессуары и объективы

OM-D E-M1 Mark II совместима со всеми объективами Olympus стандарта Микро 4/3 и аксессуарами, включая сумки и подводные боксы (позволяют опускаться с камерой на глубину до 60 метров). Новая флагманская системная камера Olympus была разработана для того, чтобы работа профессиональных фотографов стала более быстрой, легкой и максимально эффективной.

При регистрации OM-D E-M1 Mark II в MyOlympus, как и всех других объективов и камер Olympus, владелец получит дополнительные шесть месяцев гарантии**** на свой продукт.

Рекомендованные аксессуары

- > Легкая, но прочная вспышка FL-900R с LED-подсветкой для видеосъемки
- > Батарейная ручка HLD-9 с основными кнопками управления и удобным держателем
- > Кожаная сумка CBG-12 для безопасной переноски камеры OM-D E-M1 Mark II и телеобъектива 300mm M.ZUIKO DIGITAL ED
- > Кольцевая вспышка STF-8, защищенная от брызг*, пыли* и низких температур*, совместимая с функциями Focus Bracketing и Focus Stacking
- > Кабель с пультом дистанционного управления RM-CB2 с контактным разъемом 2.5 мм (с блокировкой кнопки спуска для режима bulb)
- > Подводный бокс PT-EP14 для четких снимков и душевного спокойствия – может быть использован на глубине до 60 метров и совместим с Подводным портом для объектива

Характеристики продукта могут быть изменены без предварительного уведомления. Чтобы узнать об изменениях, смотрите

<http://www.olympus-europa.com>

* Защита от брызг в соответствии со стандартом IEC 529 IPX8. Защита от низких температур и пыли в соответствии с испытаниями Olympus.

** В соответствии с испытаниями Olympus.

*** С объективом M.ZUIKO Digital ED 12-100mm 1:4.0 IS PRO.

**** Шесть месяцев сверх обязательного гарантийного периода в стране покупки.

**По всем вопросам и для получения дополнительной информации
просьба обращаться:**

Ирина Егорова
Менеджер по маркетингу

OLYMPUS MOSCOW LLC
тел: +7 495 926 70 77
irina.egorova@olympus-europa.com

О компании Olympus

Olympus Europa – главное представительство корпорации Olympus Corporation, Токио, в регионе Европа, Ближний Восток и Африка (EMEA). Olympus является ведущим мировым поставщиком прецизионных оптических и цифровых технологий и предлагает передовые решения для инновационных медицинских систем, цифровых камер и научного оборудования. Отмеченная многочисленными наградами продукция компании помогает бороться с болезнями, вести научные исследования и творить искусство. В руках наших клиентов высокотехнологичная продукция Olympus позволяет сделать жизнь людей более здоровой, безопасной.

Для получения дополнительной информации:
www.olympus-europa.com