

Viltrox AF 85mm F2.0 EVO FE – первый в новой линейке EVO

Белинда Чью

Компания Viltrox, чей ассортимент объективов растет с умопомрачительной скоростью, дала старт новой линейке оптики EVO, и первым в ней стал объектив AF 85mm F2.0 EVO FE, адресованный, как и все будущие модели линейки, тем, кому требуется оптимальный баланс эффективности, портативности и точности. Новый объектив рассчитан на полнокадровые беззеркальные камеры Sony с байонетом FE (Full-Frame E-mount).

Объектив характеризуется полностью переработанной улучшенной оптической конструкцией, в которой применена модернизированная технология автоматической фокусировки. Благодаря этому обеспечивается высокая четкость, точная цветопередача и удобство в управлении. Все эти достоинства одинаково актуальны как для фотографов, так и для тех, кто занимается видеосъемкой.

Новая серия Viltrox EVO стала результатом эволюции разработок компании, в результате которой улучшена каждая важная функция объектива, но без усложнения его конструкции. Это выразилось в повышенной точности управления, существенном увеличении качества изображения и портативности объектива. Все в нем сделано с учетом свободы творчества, чтобы пользователь имел возможность снимать так, как ему нужно, и видел в объективе универсальный инструмент – удобный и функциональный, а также оптимальный в качестве первого объектива для



Viltrox AF 85mm F2.0 EVO FE

начинающих. У конструкторов компании получилась модель, в которой сочетаются высокие оптические характеристики, интуитивно понятные локальные органы управления, малые размеры и масса.

Оптическая конструкция содержит 10 элементов в 8 группах. Они обеспечивают формирование четкого изображения с неизменными характеристиками по всему полю кадра даже при полностью открытой диафрагме F2.0. Это, в свою очередь, позволяет сохранить в кадре все мельчайшие детали в сочетании с максимальной четкостью и естественной контрастностью от центра кадра к его границам. Максимальная разрешающая способность объектива лежит в диапазоне апертуры F4...F5.6, и зная это, пользователи могут получать стабильно высокие результаты при разных условиях освещения и с применением разнообразных творческих подходов.

Масса всего 340 г делает новую модель самым компактным и легким полнокадровым 85-мм объективом компании. Благодаря небольшим размерам обеспечивается сбалансированная работа с объективом и удобство, оптимальное при съемках в путешествиях, на ули-



Новый объектив, установленный на камеру Sony Alpha 7C



Портрет в городском пейзаже, снятый с помощью AF 85mm F2.0 EVO

цах, а также при проведении длительных портретных сессий. Фокусное расстояние 85 мм наиболее благоприятно для съемки портретов, с естественной компрессией и хорошо контролируемой дисторсией, что позволяет представить объект съемки в наиболее выгодном свете при сохранении естественности изображения. Несмотря на компактность, модель производит впечатление прочного, качественно изготовленного изделия, которое не подведет при съемке в самых разных условиях.

Максимальная апертура F2.0 дает как эстетические, так и практические преимущества, в том числе мягкое естественное боке с красивым отделением объекта съемки от фона, одновременно способствуя сохранению эффективности объектива в условиях малой освещенности как при съемке портретов, так и городских ландшафтов. Объективу присуща минимальная дистанция фокусировки 0,74 м, что позволяет снимать крупным планом с четко проработанной текстурой и сохранением мелких деталей.

В основе системы автоматической фокусировки лежит высокоточный шаговый электродвигатель типа STM, который обеспечивает быстрое, точное и практически бесшумное наведение на резкость, что важно при съемке и фото, и видео. Причем во втором случае это критически важно, поскольку при видеосъемке в кадре практически всегда присутствует движение.

Конструкторы Viltrox не оставили без внимания и такой аспект, как управление. В состав органов управления входят функциональная кнопка, переключатель режима изменения диафрагмы (ступенчатое/плавное) и селектор режима фокусировки (автоматический/ручной). Таким образом, пользователь имеет возможность оптимально настроить объектив в зависимости от особенностей съемки. Каждый орган управления сконструирован так, чтобы с ним было удобно работать, а ключевые функции были максимально доступны.

Чему еще было уделено внимание при разработке AF 85mm F2.0 EVO, так это прочности и надежности. Снабженный резиновым покрытием байонет объектива хорошо защищает место соединения с камерой от легкого дождя и пыли, а водо- и грязеотталкивающее покрытие фронтального элемента сохраняет работоспособность объектива в сложных погодных условиях.

Обобщая, можно сказать, что хорошо продуманная оптическая конструкция, точность механической обработки и универсальность делают объектив Viltrox AF 85mm F2.0 EVO оптимальным для съемки портретов, кадров с большим количеством мелких деталей, впечатляющих сцен, и в каждом из случаев обеспечиваются высокое качество изображения и эстетичный визуальный стиль. ►